



katalog

# Foodservice



Türkiye2025



# Dizin

<b>FagorKonnnect .....</b>	<b>13</b>	<b>Distribüsyon .....</b>	<b>379</b>
<b>Pişirme .....</b>	<b>15</b>	— Drop-in.....	381
— Symphony .....	21	— Self-service.....	399
— Kore Monoblock.....	61	— Tepsi taşıma arabaları.....	415
— Kore 900 .....	93	<b>Statik hazırlama .....</b>	<b>427</b>
— Kore 700 .....	113	— Eviyeler, el yıkama lavaboları, profesyonel	
— Bağımsız Mutfak.....		çamaşırhane.....	429
— Büyük üretim ekipmanları.....	<b>121</b>	— Çalışma tezgahları ve dolaplar .....	449
<b>Fırınlar .....</b>	<b>129</b>	— Nötr ve sıcak mobilya	
— Kompakt fırınlar iKORE Kompact.....	133	kompozisyonları.....	471
— iKORE kombi endüstriyel fırınlar.....	161	— Bar üniteleri.....	493
— Vakum paketleme makineleri .....	163	— Raflar .....	499
— Stacking.....	167	<b>Davlumbaz .....</b>	<b>517</b>
— Diğer aksesuarlar.....	<b>171</b>	— Davlumbazlar .....	520
<b>Bulaşık Yıkama .....</b>	<b>175</b>	<b>Ek .....</b>	<b>533</b>
— Bardak yıkama makineleri .....	183		
— Tezgah tip bulaşık makineleri .....	193		
— Giyotin tipi bulaşık makineleri .....	205		
— Kazan yıkama.....	209		
— Konveyörlü bulaşık makineleri.....	227		
— Bantlı bulaşık makineleri .....	239		
— Aksesuarlar .....	<b>243</b>		
<b>Ticari Soğutma .....</b>	<b>250</b>		
— Dik tip buzdolapları.....	281		
— Tezgah tipi buzdolapları .....	311		
— Hazırlık dolapları .....	327		
— Blast chiller.....	339		
— Bar ürün serisi .....	357		
— Şarap dolapları& meat dry ager.....	367		
— Buz makineleri.....			



## Foodservice



PIŞIRME



FIRINLAR



BULAŞIK  
MAKİNELERİ



TİCARİ  
SOĞUTMA



DİSTRİBÜSYON



ESTETİK  
HAZIRLIK



## Çamaşır Yıkama



PROFESYONEL  
ÇAMAŞIRHANE



ÇAMAŞIR YIKAMA



KURULAMA



ÜTÜLEME VE  
KATLAMA



ÜSTÜNDEN  
GEÇME VE  
BİTİŞ



ÇÖZÜMLER



## Size ne sunuyoruz?

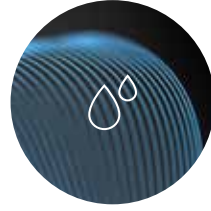
Aynı marka altında bir ürün serisi.  
Bir profesyonel hizmetler evreni.



Pişirme



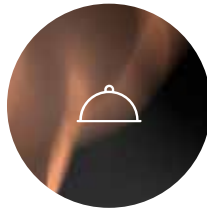
Fırınlar



Bulaşık Yıkama



Ticari Soğutma

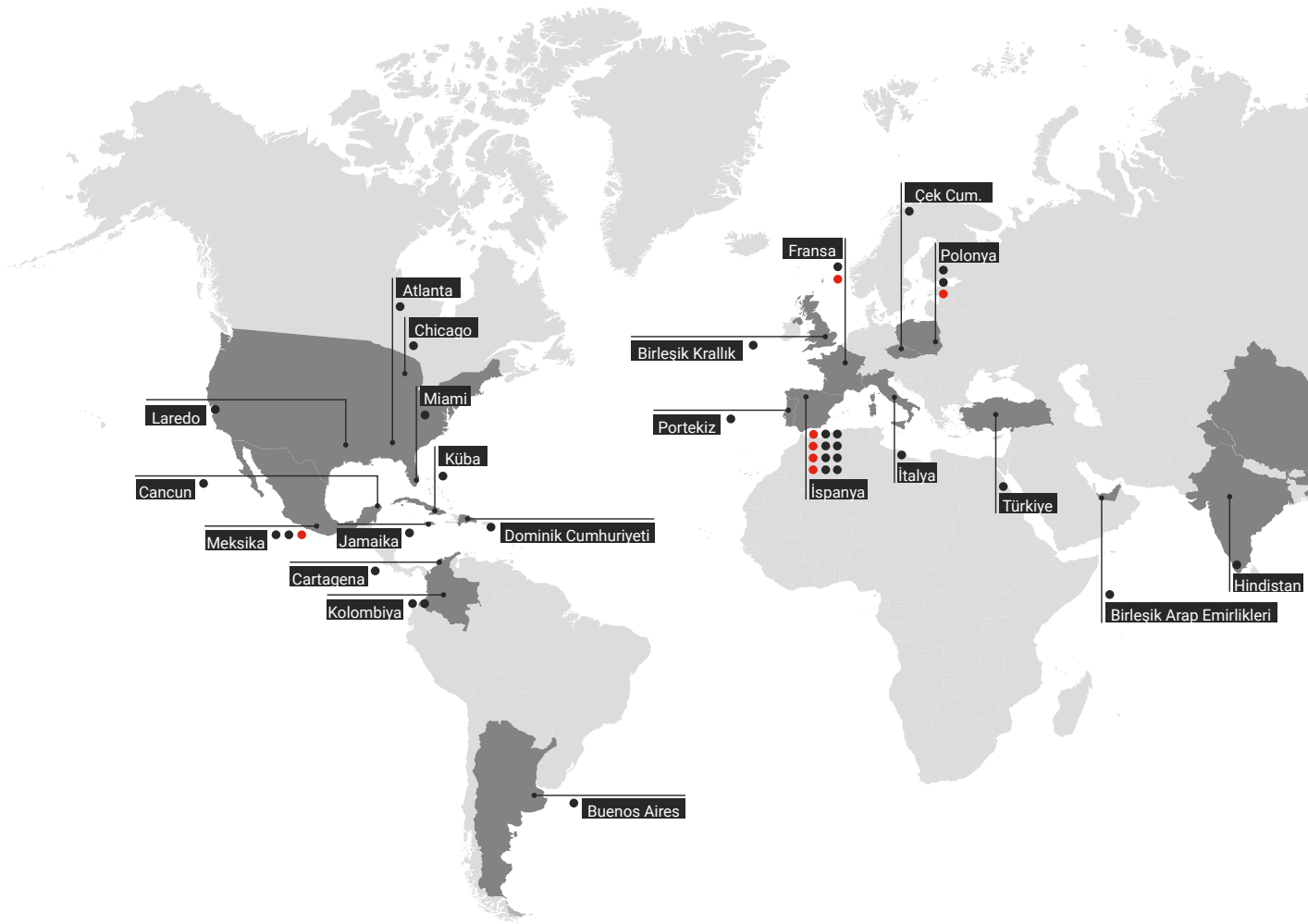


Distribüsyon

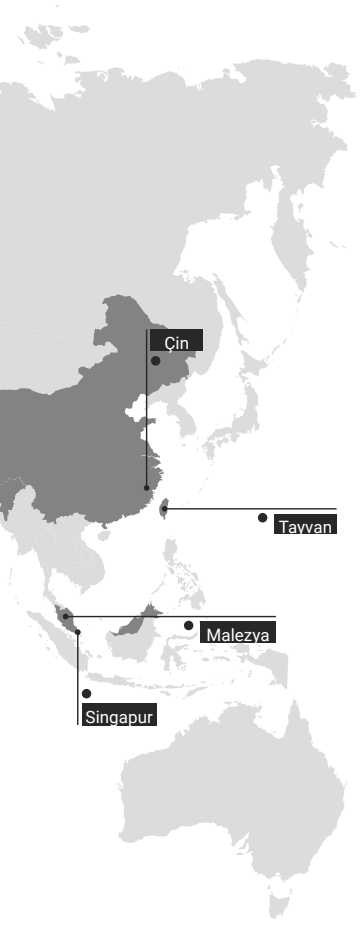


Statik hazırlama

Nerede olursanız olun  
size yakın global bir marka.



- Ticari temsilcilikler
- Bize ait üretim tesisleri



Tüm dünyaya dağılmış 35 temsilciliğimiz, 2200'den fazla çalışmamızın profesyonelliği ve uluslararası alandaki deneyimimiz size, ihtiyaçlarınıza, projelerinize her zaman yakın olmamıza yardımcı olmaktadır.

Fakat her şeyden öte, kendimizi adamamız, hizmet isteğimiz ve bizi çevreleyenlerle doğrudan ve profesyoneller arası ilişki kurma biçimimiz büyük bir markanın size yakın olmasını sağlayarak hedeflerinize yanıt vermek adına aynı dili konuşmamızı sağlıyor.

**Nerede olursanız olun.**



 **FagorKonnnect**

Her Őeyin birbiriiyle  
bağlantılı olduğunu  
hayal edin...

Nereden ve ne zaman  
isterseniz mutfağınızdan  
maksimum fayda sağlayın.



Kol saati  
video

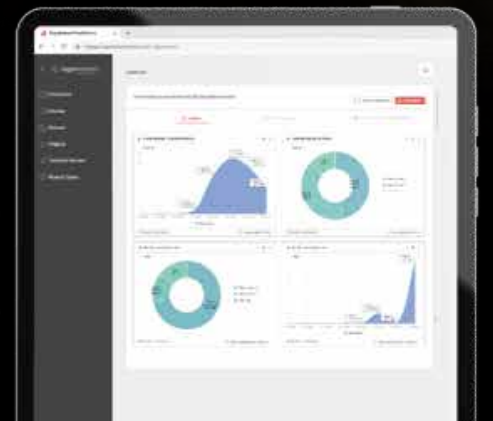


**AWS**  
Well-Architected

FagorKonnnect IoT platformu, en yüksek güvenlik, güvenilirlik, etkinlik ve sürdürülebilirlik standartlarını garanti ederek AWS Well-Architected Framework (İyi Tasarlanmış Yapı) kriterini karşılar.



IoT power





## KONTROL PANELİ

Üstesinden gelmek  
senin işin

**İşinizi yönetin** Tüm cihazlarınızı gerçek zamanda istediğiniz yerden size tam bir özgürlük sağlayan kontrol paneli ile takip ve kontrol edin.

Parmaklarınızın ucundaki tüm bilgilerle hızlı ve etkin kararlar verin.



## CİHAZLAR

Kontrol  
Cihazınız

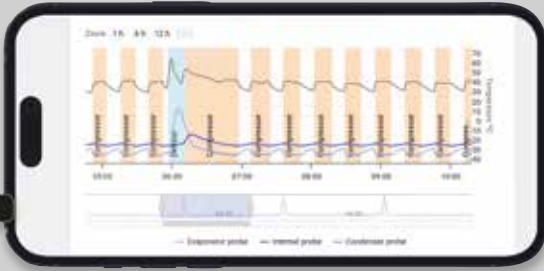
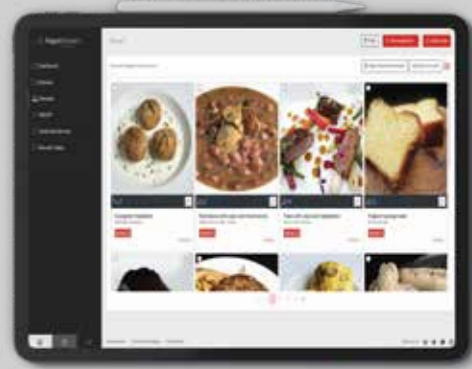
**Cihazınızı kontrol edin** Size detaylı bir kontrol sağlayan araçlarla cihazlarınızdan en iyi şekilde faydalanın.

Her aşamada güvenliği ön planda tutarak uzaktan işlemleri yönetin.

## TARİFLER

Yaratmak  
senin tarifin

**Tariflerinizi oluşturun** Kolayca tarif oluşturun ve kaydedin ve nerede olurlarsa olsunlar tüm cihazlarınızda bu tarifleri gönderin.



## HACCP

Emin olmak  
hijyen

**Hijyeni garantileyin** HACCP sistemi ile tüm hijyen ve yiyecek güvenliği gerekliliklerini garanti edin.

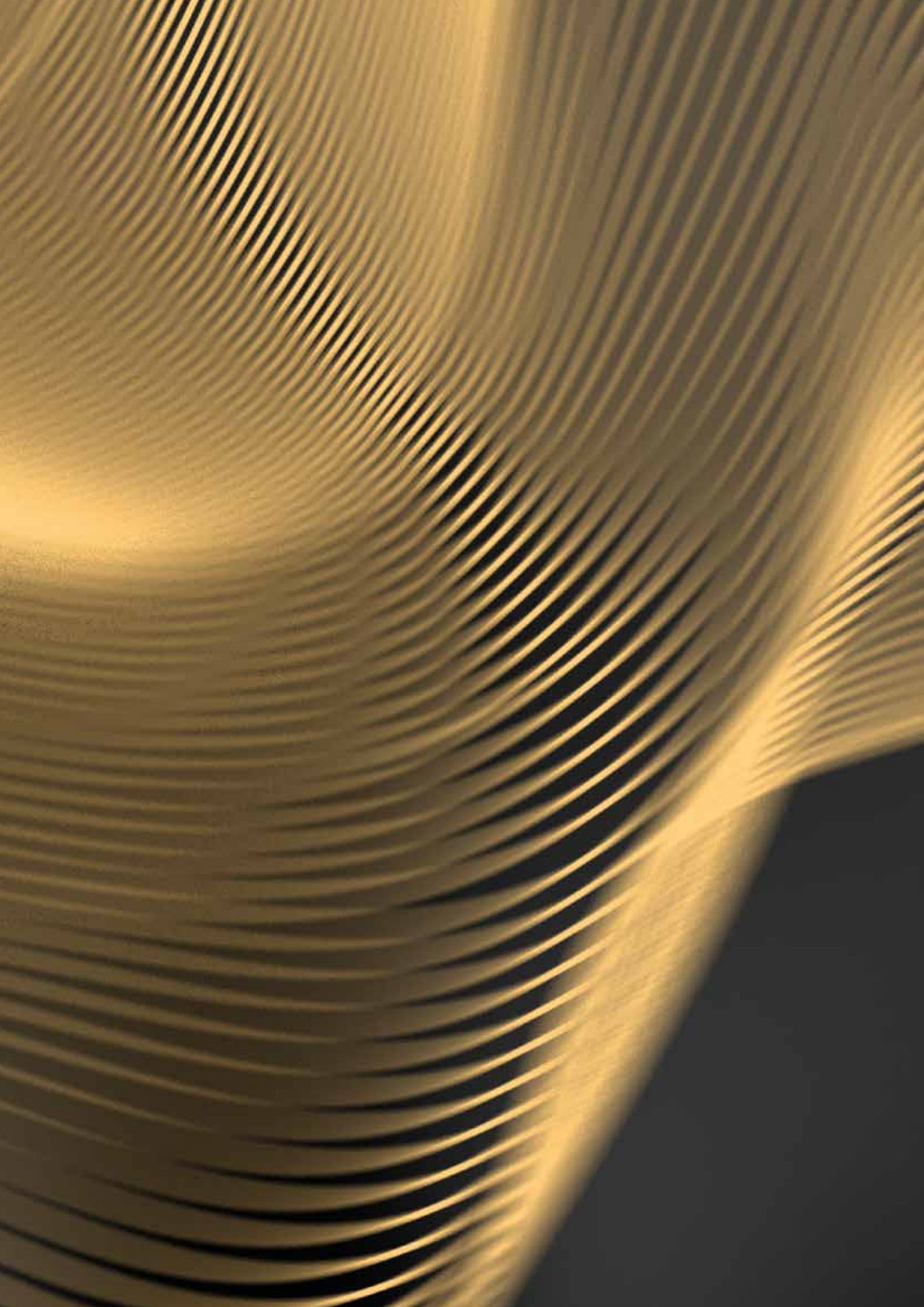
## TEKNİK SERVİS

Geliştirmek  
hizmetiniz

**Hizmetinizi geliştirin** Teknik servisinizi optimize edin ve uyarı, bildiri ya da problemler hakkında anında bilgi alın.



Kısaca  
**Konforunuzu** artırın.








Pişirme



# Pişirme

Symphony .....	015
KORE Monoblock .....	021
KORE Modular	
— 900 Seriler .....	029
— 700 Seriler .....	061
Bağımsız pişirme serisi .....	093
Yüksek güç çıkışlı ekipman .....	101

 **STOCK** Bu 50 Hz modeller için geçerlidir.



İhtiyaçlarınıza tam uyan,  
ifade özgürlüğü olan bir  
mutfak

# Symphony

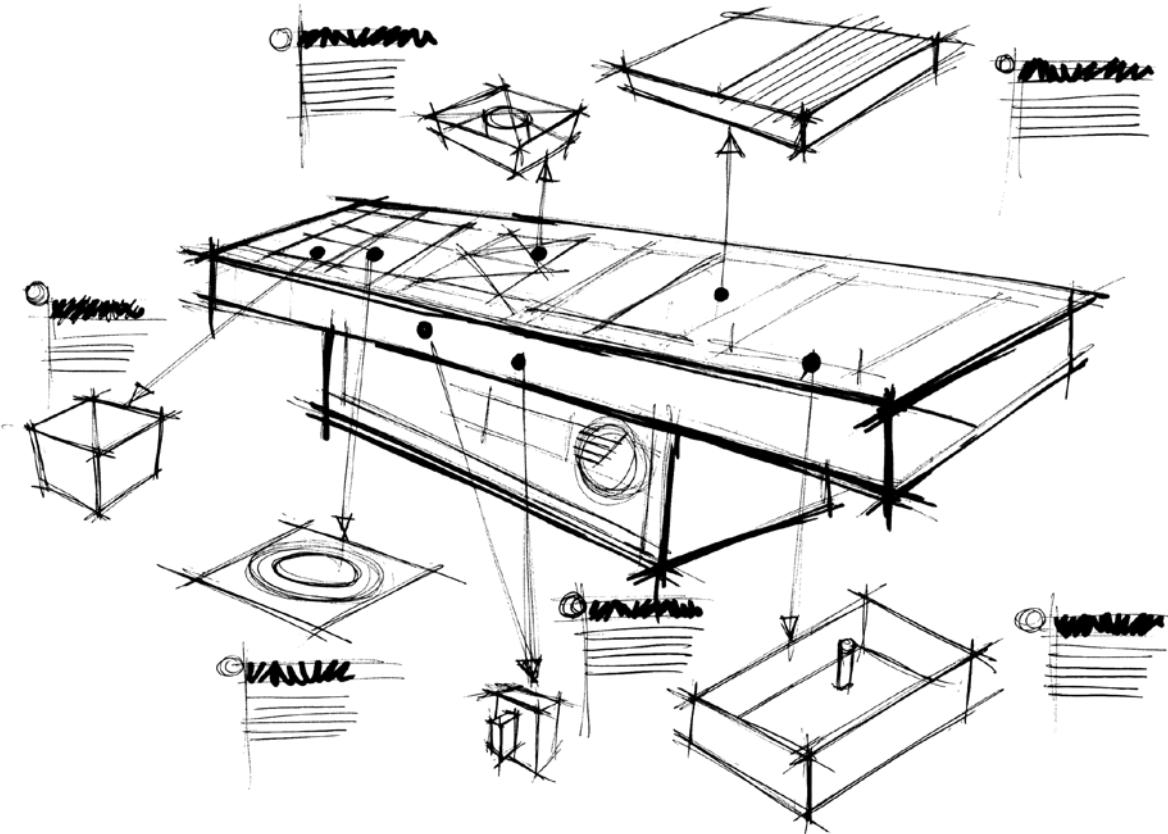
Mevcut alanı organize ve optimize etmek için, Symphony size mutfağınızı mevcut farklı unsurları, cihazları ve aksesuarları birleştirerek ihtiyaçlarınıza göre tam bir özgürlük içinde tasarlama ve kişiselleştirme imkanı sunuyor.

# Symphony

## Mükemmel bir senfoni kompozisyonu

Symphony mutfakları ürün grubu profesyonellere, zevklerine ve mutfağı oluşturan farklı unsurların çalışma şekline göre tamamen özgür bir şekilde endüstriyel bir mutfağı tasarlama olanağı sunar.

Geniş bir unsur, şekil, boyut, tamamlayıcı öge yelpazesi ve harika tasarım ve kalitedeki bitişler, yemek pişirmekten zevk almak ve en talepkar damak tatlarını memnun etmek için kendilerine ideal bir aracı kişileştirme imkanı sağlarlar.





## Her Őefin rüyası.

Symphony ürün grubu, profesyonel bir mutfağın işlevlerine ve tasarım ihtiyaçlarına çözüm sunmak üzere oluşturulmuştur. Zarif, çok yönlü ve büyük oranda potansiyel ve kaliteli bu ürün, en talepkar profesyoneller için ve onlara özel tasarlanmak üzere hazırlanmıştır.

Buna, mevcut alanı en iyi şekilde kullanmaya ve Őefin zevki ve çalışma şekillerine uygun olarak mutfaktaki işi etkin bir halde yönetmeye izin veren çeşitli avantajlar da dahildir.

Alanın en iyi şekilde kullanılması

Tam konfor

Sağlam ve çeşitli bitiş materyalleri ile

Maksimum güvenlik

Verimin artırılması

Temizlik kolaylığı



# Symphony ve KORE Monoblock arasındaki ana farklılıklar

	SYMPHONY	KORE Monoblock
<b>Bağlantılar</b>	Merkezi bağlantılar.	Ayrı bağlantı. Tüm bağlantıları merkezi yapabileceğiniz tercihe bağlı modül.
<b>Kalınlık</b>	3 m'lik kalınlık (+ 3 mm güçlendirme).	KORE 900: 2 mm. KORE 700: 1,5 mm.
<b>Özelleştirme</b>	Sonsuz seçenekler.	Estetik tek kontrol paneli, yan bitişler ve renkli kontrol düğmeleri mevcuttur.
<b>Konfigürasyon</b> (işlevsellikler)	Tasarım siparişe özel yapılır.	Ayrıcalıklar: - Tezgah yüksekliği = 900 mm. - Kaynatma ve devrilir tava entegre etmek mümkün değil. - Maksimum uzunluk = 5 modül. - Özel piring açma bekleri. - Su kanalı ve drenaj sistemine sahip özel kızartma tezgahları.
<b>Tasarım ve maliyet tahmini süreci</b>	Tasarım siparişe özel yapılır.	Kolayca başarılabilen tasarım.
<b>Nakliye</b>	İhtiyacınız olan şekilde gönderilebilir. Ayrıca gönderimde "kişiyeye özel" uygulamalar.	Standart paketleme. Kurulum yerinde kaynak veya cilalama işlemine gerek yoktur.
<b>Talep üzerine</b>	Mevcudiyet. Özel üretim rezervasyonu ve yapımı.	Talep üzerine hızlı mevcudiyet. Üretimi kolaylaştıran modüler ekipmana dayalı üretim.



KiŖiye özel mutfak: Symphony  
**Symphony**

---

Mükemmel bir Senfoninin bestesi



Tek parça çalışma tezgahlı mutfak:  
**KORE Monoblock**

---

Mutfağınız için benzersiz bir çözüm





Mutfağınız için benzersiz  
bir çözüml

# KORE Monoblock

KORE Monoblock, modüler ekipmanımızın tüm avantajlarını sunmak ve yeteneklerini vurgulamak için tasarlanmış benzersiz bir tezgahdır.

Ana özellikler .....	<b>023</b>
Bloğunuzu nasıl kurarsınız .....	<b>025</b>
Örnek .....	<b>025</b>
Farklılıklar .....	<b>027</b>

## Mutfağınız için benzersiz bir çözüm

KORE Monoblock ürün serisi, harika avantajlar sağlayan tek bir çalışma tezgahında kombine edilerek, modül ünitelerimizin tüm faydalarını sunmak üzere tasarlanmıştır.

**KORE 900** ve **KORE 700** ürün serilerinin modül ünitelerini dilediğiniz şekilde kombine etme imkanı sayesinde ideal bir bloğu düzenlemek artık hiç olmadığı kadar kolay.

Çalışma tezgahı, kusursuz bir temizliği garanti edebilmeniz adına herhangi bir bağlantı veya boşluk olmadan tek parça halinde tasarlanmıştır. Tüm bunlar, herkesin dikkatini çekmek için karışık şekilde tasarlanmış olan zarif estetiğe dahildir. Yoğun çalışma seviyelerine dayanmak ve maksimum performansı sunmak adına oluşturulmuş sağlam tasarımı sayesinde ekipmanlarınız için optimum hijyen ve dayanıklılığı garanti eden çözüm.



# Mutfağınız için mükemmel çalışma tezgahı

KORE Monoblock entegrasyon ve işlevsellik sunar ve çalışma alanınız için ideal bir bitişdir. Daha etkileyici görünmesini sağlayarak, mutfağınızı aynı sitilde bir araya getiren mükemmel çalışma tezgahı.



Geniş ürün yelpazesi

Mevcutluk

Fiyat

Ürün sertifikaları

Hijyen ve temizlik

Sağlam tasarım

Kolay kurulum

Ergonomi ve çok yönlülük

Cezbedici

# Menünüze en iyi şekilde uyum sağlayan konfigürasyonu seçin.

1

Blok türü

İster yeteri kadar alanınız olduğu için bir ada arıyor olun, ister sınırlı alanınızdan en iyi şekilde faydalanmak adına duvara dayalı bir çalışma tezgahı tercih ediyor olun, çözümlerimiz tüm beklentilerinizi karşılamak üzere tasarlanmıştır.

Blok türünü seçin

Kore Monoblock 900

KOD : 18006781

Merkezi



Duvara dayalı



Kore Monoblock 700

KOD : 18007031

Merkezi



Duvara dayalı



Kore Monoblock 900+700

KOD : 18007032

Merkezi



2

Tezgah üstü

Tezgahınız için ekipman seçin

Mutfak tezgahınıza dahil etmek istediğiniz ekipmanı seçin. KORE 900 ve KORE 700 ürün serilerimiz dahilindeki geniş bir ürün yelpazesinden seçim yapabilirsiniz.



3

Tezgah altı

Tezgah altı unsurlarını seçin

Tasarımınızı tezgah altı ekipmanlarını ekleyerek tamamlayın. Düzenli olmaları ve mutfak alanınızı optimize etmek adına kullanmadığınız unsurları saklamak için nötr standlar ekleyebilirsiniz. Ayrıca soğutulmuş yiyecekleri bulundurmak için soğutucu standlar da dahil edebilirsiniz.

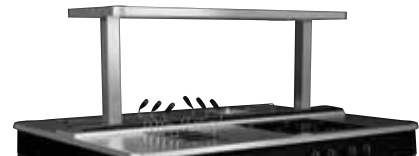


4

Dikey unsurlar

Tezgahınızın üstünde duracak unsurları seçin

Teknolojik unsurların yanında bir dizi dikey yapılar da tasarladık. (Musluklu, fişli, standart veya bir fırın ya da salamanderi desteklemek için) iki destek ve aralarındaki ilgili rafları seçin.



5

Bitişler

Bitiş unsurlarını seçin

Son olarak, havalı bir estetiğe sahip olmak için gerekli bitişleri de göz önünde bulundurduk. Pervaz her zaman monoblok bir tasarıma dahil edilecektir ve yuvarlak kenarlara sahip kenar bitişleri ekstra bir rahatlık, temizlik ve zarafet dokunuşu verecektir.



# Her bir mutfak benzersizdir.

Nihai  
sonuç

Gerçek blok düzenlemesi örneği

## Kenar A KORE 900



MODEL	TANIM	MIKTAR
<b>Tezgah üstü</b>		
EN-905	1/2 Modül nötr unsur	1
CP-E910	Makarna pişiriciler	1
EN-910	1 Modül nötr unsur	1
C-G940 LPG	4 gazlı ocak beki	1
<b>Tezgah altı</b>		
MB-905	1 Modül stand	2
CCP9-2G	Kapılı soğutucu stand	1

## Kenar B KORE 700



MODEL	TANIM	MIKTAR
<b>Tezgah üstü</b>		
F-E7115	Kızartıcı	1
EN-7025	1/4 Modül nötr unsur	1
FT-E7125	Kızartma tezgahı	1
EN-705	1/2 Modül nötr unsur	1
C-I745	4 induksiyonlu pişirme alanı	1
<b>Tezgah altı</b>		
MB-715	1.5 Modül stand	1
CCP7-2G W	Çekmeceli soğutucu stand	1

## Dikeylik

MODEL	TANIM	MIKTAR
Support 1	Standart destek	1
Support 2	Musluklu destek	1
Top	Raf	1

## Özet

TANIM	BOYUTLAR (mm)	€
KORE Monoblock 900/700, 3.5M	2.980 x 1760 x 900	-

# KORE Monoblock ve KORE Modular arasındaki ana farklılıklar

	KORE MONOBLOCK	KORE MODULAR
<b>Bağlantılar</b>	Her bir makine için bir bağlantı. Merkezi bağlantı modeli mevcuttur.	Her bir makine için bir bağlantı.
<b>Kalınlık</b>	900: 2 mm + güçlendirilmiş yapı.	900: 2 mm.
	700: 1,5 mm + güçlendirilmiş yapı.	700: 1,5 mm.
<b>Özelleştirme</b>	Sonsuz seçenekler.	Renkli kontrol düğmeleri mevcuttur.
<b>Konfigürasyon (işlevsellik)</b>	Estetik tek parça ön panel, kenar bitişleri ve renkli kontrol düğmeleri mevcuttur.	Özelleştirme seçeneği bulunmamaktadır.
<b>Konfigürasyon (işlevsellik)</b>	Ayrıcalıklar: - Tezgah yüksekliği = 900mm - Kaynatma ve devrilir tava entegre etmek mümkün değil. - Maksimum uzunluk = 5 modül. - Pirinç taçlı bek ve drenaj sistemine sahip özel gazlı ocaklar. - Daha büyük yüzeye, su kanalı ve drenaj sistemine sahip özel kızartma tezgahları.	Ünite başına belli başlı sınırlamalara sahip geniş ürün serisi.
<b>Tasarım ve maliyet tahmini süreci</b>	Kolayca başarılabilen tasarım.  Online yapılandırıcı.	Ürün ünitesi başına ücret belirleme.
<b>Nakliye</b>	Her bir duvar bloğu bir pakettir (merkezi bloklar iki duvara bölünür). Dikey unsurlar ayrı şekilde gönderilir. Standart paketleme. Kurulum yerinde kaynak yapmaya veya cilalamaya ihtiyaç yoktur.	Her bir makine paketi ile gönderilir.
<b>Fiyat</b>	KORE ile karşılaştırıldığında ücret %25-30 daha fazla.	Modüler ürün serisi.
<b>Mevcutluk</b>	Talep üzerine hızlı mevcudiyet. Üretimi kolaylaştıran modüler ekipmana dayalı üretim. 3 haftalık tahmini teslimat süresi.	Hızlı teslimat. Stok ürünler.



## KORE Monoblock

---

Mutfağınız için benzersiz bir çözüml



## KORE Modular

---

Geniş çeşitlilik ve maksimum kalite



**KORE**  
GENERATION



Tam güçte  
performans ve verimlilik.

# 900 Seriler

Gazlı Ocaklar .....	031
Gazlı Kuzineler .....	033
Paella Ocaklar.....	034
Elektrikli Ocaklar.....	035
4 pişirme bölümüne sahip elektrikli geniş pleytlı ocaklar .....	036
İndüksiyon Ocaklar.....	037
Pleyt Izgaralar.....	038
Izgaralar .....	039
Makarna pişiriciler.....	041
Kaynatma Kazanları .....	043
Fritözler .....	045
Patates Dinlendirme.....	047
Devrilir tavalır.....	048
Benmariler .....	049
Nötr Tezgahlar .....	050
Alt Standlar .....	051
Pişirici Altı Buzdolapları .....	052
900 Kore Bloklar .....	053
Aksesuarlar.....	059

Tüm gazlı pişirme ekipmanlarına gaz regülatörleri takılmalıdır:

- LPG: 37 g/cm<sup>2</sup>

- Doğal Gaz: 20 g/cm<sup>2</sup>

# Gazlı ocaklar



## Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş preslenmiş üst tabla.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- Büyük tava ve tencerelerin kullanılmasına izin veren 397 x 350 mm boyutlarında ocaklar. Merkezi çıkıntılar arasındaki mesafenin kısaltılarak 75 mm'ye indirilmesi, çok küçük çaplı (8 cm) tavaları desteklemelerini sağlar. Bu ayrıca küçük kapların devrilmesi tehlikesini de ortadan kaldırır.
- Ocaklar, RAAF enamel dökme demirden üretilmiştir (asit ve alkali ürünlere, ateşe ve yüksek sıcaklıklara dayanıklıdır).
- Alevden gelen ısının tavaların tabanında hatta daha geniş tavaların bile tabanında eşit şekilde dağılımını garanti eden nikel kaplı dökme demirden üretilmiş çift kemerli brülörler ve difüzörler. Bu durum, ısının tek bir noktada birikmesini önler ve ürünün enerji transferini optimize eder.
- Kaplara ve kapların farklı gıdalarla kullanımına uyum sağlamak için farklı güç değerlerine sahip brülörler:
  - 5,25 kW (Ø 100 mm),
  - 8,0 kW (Ø 120 mm)
  - 10,2 kW (Ø 140 mm).
- Brülörlerin konumları hiçbir şekilde karışmadan yerlerine girer.

- Daha fazla koruma için bekin gövdesi içine yerleştirilen düşük tüketimli pilot alevleri ve termokupullar.
- Dahili kullanımı daha kolay hale getiren ve her türlü onarım işini kolaylaştıran esnek paslanmaz çelik borularda gaz iletimi.
- Su girişine karşı bir sisteme sahip koruyucu bir taban üzerine yerleştirilen kontrollere.
- Ocaklarla hizalanan, hareket kabiliyetini kolaylaştıran ve daha büyük kapları destekleyen, kullanılan yüzey alanını artıran, yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.












### FIRIN

- Statik gazlı fırın GN 2/1 ya da 1.000 x 700 x 290 mm (OP modeli pişiriciler) ya da elektrikli GN 2/1 arasında seçim yapma olanağı.
- Daha fazla ergonomi için üst panele yerleştirilen kumandalar sayesinde kolay kullanım.
- Kolay temizlik ve daha fazla hijyen için tamamen paslanmaz çelikten tasarlanmış, tümleşik pişirme haznesi.
- Manevra kabiliyetini artırabilmek için tepsiyi panoramik yönde koyabilme olanağı.
- Farklı pişirme olanakları sunabilmek için üç farklı yükseklik seviyeli kılavuz sistemi.

- Izgaraların devrilmesini önlemek için "U" şeklinde kılavuz sistemi.
- Termostatik valf ile sıcaklık kontrolü (125 - 310°C).
- Isıtma
  - Gazlı: Pilot ve ısı çiftli, ve basınçsal elektrik indüklemeli, silindir şeklinde paslanmaz çelik gaz memesi (OP modelinde iki kollu).
  - Elektrikli: Üst ve/veya iç bölge işlevselliği için seçme anahtarlı zırlı paslanmaz çelik rezistanslar ile ısıtma.
- Daha iyi performans ve eşit ısı dağıtımı sağlamak için fırının alt kısmında 6 mm dökme demirden imal edilmiş tabla.
- Fırının ısı verimliliğini artıran ve sağlam olmasını sağlayan fiberglas kapamalı conta.
- Kolay tamir olanağı için çıkarılabilir fırın kapağı.

### İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

- (bölümün sonundaki aksesuarlar sayfasına bakın)
- 5,25 kW brülörlerin üzerine yerleştirmek için plaka.
  - Musluk.
  - Pirinç difüzör kiti.

	MODEL	GAZLI	KOD	IZGARALAR (mm)	BRÜLÖRLER			FIRIN		TOPLAM GÜÇ (KW)	ÖLÇÜLER (mm)	€
					5,25 KW	8,0 KW	10,2 KW	ÖLÇÜLER	GÜÇ(kw)			
<b>Setüstü</b>												
		C-G920	LPG 19075525 NG 19075526	397x350	1	1	-	-	-	13,25	400x930x290	-
☉ STOCK		C-G920 H	LPG 19075521 NG 19075523	397x350	-	1	1	-	-	18,20	400x930x290	-
		C-G920 XH	LPG 19085164 NG 19085165	397x350	-	-	2	-	-	20,40	400x930x290	-
☉ STOCK		C-G940	LPG 19075531 NG 19075532	397x350	2	1	1	-	-	28,70	800x930x290	-
☉ STOCK		C-G940 H	LPG 19075527 NG 19075529	397x350	-	3	1	-	-	34,20	800x930x290	-
		C-G940 XH	LPG 19085166 NG 19085167	397x350	-	-	4	-	-	40,80	800x930x290	-
☉ STOCK		C-G960	LPG 19075543 NG 19075544	397x350	3	2	1	-	-	41,95	1.200x930x290	-
☉ STOCK		C-G960 H	LPG 19075539 NG 19075541	397x350	-	5	1	-	-	50,20	1.200x930x290	-
<b>Statik gazli firin 2/1</b>												
☉ STOCK		C-G941	LPG 19075537 NG 19075538	397x350	2	1	1	GN-2/1	8,60	37,30	800x930x850	-
		C-G941 H	LPG 19075533 NG 19075535	397x350	-	3	1	GN-2/1	8,60	42,80	800x930x850	-
		C-G941 XH	LPG 19085168 NG 19085169	397x350	-	-	4	GN-2/1	8,60	49,40	800x930x850	-
☉ STOCK		C-G961	LPG 19075549 NG 19075550	397x350	3	2	1	GN-2/1	8,60	50,55	1.200x930x850	-
		C-G961 H	LPG 19075545 NG 19075547	397x350	-	5	1	GN-2/1	8,60	58,80	1.200x930x850	-
<b>Statik panoramik gazli firin</b>												
☉ STOCK		C-G961 OP	LPG 19075555 NG 19075556	397x350	3	2	1	1.000x700x290	14,00	55,95	1.200x930x850	-
		C-G961 OP H	LPG 19075551 NG 19075553	397x350	-	5	1	1.000x700x290	14,00	64,20	1.200x930x850	-
<b>Statik elektrikli firin GN 2/1</b>												
		C-GE941	LPG 19075559 NG 19075572	397x350	2	1	1	GN-2/1	6,00	34,70	800x930x850	-

MODELLER: H: Yüksek güçlü brülörlü. / OP: Panoramik fırınlı.

# Gazlı Kapalı Ateş Ocaklar



## Genel özellikler



- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilen preslenmiş üst tabla.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- Yuvarlak köşelere sahip 10 mm kalınlığında dökme demir plaka. 300 mm çaplı yüzey.
- Isıdan daha iyi yararlanmak ve ısıyı daha iyi dağıtmak için iç kısımda dökme demir koruyucuya sahip ısıya dayanıklı tuğla.
- Farklı kullanım için sıcaklıklar: Orta kısımda 500°C ve kenarlara yakın kısımlarda 200°C.
- Düşük tüketime sahip pilot alevi ve termokuple.
- Dahili kullanımı daha kolay hale getiren ve her türlü onarım işini kolaylaştıran esnek paslanmaz çelik boruda gaz iletimi.
- Su girişine karşı bir sisteme sahip koruyucu bir taban üzerine yerleştirilen kontroller.

- Ocaklarla hizalanan, hareket kabiliyetini kolaylaştıran ve daha büyük kapları destekleyen, kullanılan yüzey alanını artıran, yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.

### FIRINLI

- Üst panele yerleştirilmiş kontrollere sahip kolay kullanımlı sabit GN 2/1 fırın.
- Temizlemeyi kolaylaştıran ve daha iyi hijyen sağlayan tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş pişirme haznesi.
- Yanlamasına yerleştirilen ve bu sayede kullanım kolaylığı sağlayan tepsi.
- Farklı çalışma seçenekleri sunmak için üç farklı yükseklikteki kılavuzlar.
- Tepsilerin devrilmesini önlemek için "U" şekilli kılavuzlar.

- Termostatik valfle kontrol edilen sıcaklık (125 – 310 °C).
- Pilot alevine ve termokuple ve piezoelektrik ateşlemeye sahip borulu paslanmaz çelik brülör.
- Daha iyi performans ve eşit ısı dağılımı sağlayan 6 mm dökme demirden üretilmiş fırın zemini.
- Fırının termal verimliliğini artırmak için fiberglas kapatma contası.

MODEL	GAZLI	KOD	SETÜSTÜ KAPALI ATEŞ OCAK (mm)	BRÜLÖRLER		FIRIN		TOPLAM GÜÇ (KW)	BOYUTLAR (mm)	€
				11,0 KW		BOYUTLAR	GÜÇ (KW)			
<b>Setüstü kapalı ateş ocak</b>										
	C-G910	LPG	19075517	800x700	1	-	-	11,00	800x930x290	-
		NG	19075518							
<b>Firinli kapalı ateş ocak</b>										
	C-G911	LPG	19075519	800x700	1	GN-2/1	8,60	19,60	800x930x850	-
		NG	19075520							

# Paella ocaklar



## Genel özellikler



- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilen preslenmiş üst tabla.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- Alevden gelen ısının paella tavasının tabanına eşit dağılımını garanti eden ve her birinde dört sıra alev bulunan çift kemerli brülör.
- Düşük tüketime sahip pilot alevi ve termokuple.
- Dahili kullanımı daha kolay hale getiren ve her türlü onarım işini kolaylaştıran esnek paslanmaz çelik boruda gaz iletimi.
- Su girişine karşı bir sisteme sahip koruyucu

- bir taban üzerine yerleştirilen kontroller.
- Ocaklarla hizalanan, hareket kabiliyetini kolaylaştıran ve daha büyük kapları destekleyen, kullanılan yüzey alanını artıran, yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.

### PAELLA FIRINLI

- Kontrolleri üst panele yerleştirilmiş 665 x 665 x 325 mm sabit paella fırını.
- Temizlemeyi kolaylaştıran ve daha iyi hijyen sağlayan tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş pişirme haznesi.

- Termostatik valfla kontrol edilen sıcaklık (125 – 350°C).
- Önde borulu paslanmaz çelik brülör; farklı sıcaklık derecelerinde çalışır. Piezoelektrik ateşlemeye ve termokupleye sahip pilot alevi.
- Fırın zemini paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Yana açılan çift kapak.

MODEL	GAZLI	KOD	BRÜLÖRLER			FIRIN		TOPLAM GÜÇ (KW)	BOYUTLAR (mm)	€	
			Ø DIŞ KEMER (mm)	Ø İÇ KEMER (mm)	GÜÇ (KW)	BOYUTLAR	GÜÇ (KW)				
<b>Set Üstü</b>											
	C-GP910	LPG	19075573	450	330	27,00	-	-	27,00	800x930x290	-
		NG	19075574								
<b>Firinli</b>											
	C-GP911	LPG	19075575	450	330	27,00	665x665x325	7,30	34,30	800x930x850	-
		NG	19075576								



# Elektrikli ocaklar



## Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilen, tavalardan dökülen sıvıların ocağa girmesini önlemek için tasarlanmış tezgahlar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- Preslenmiş üst tabla üzerinde hermetik olarak yalıtılmış ve 300 x 300 mm dökme demirden üretilmiş 4 kW gücündeki elektrikli ocaklar.
- 7 konumlu seçme anahtarı ile güç ayarı.
- Her bir ocak için emniyet termostatu.
- Bileşenlerin sıcaklığını düşürmek için iç fan.
- Kolay temizlik için yuvarlatılmış köşelere sahip preslenmiş yüzey.
- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.

- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.







### FIRINLI

- Daha iyi ergonomi için üst panele yerleştirilmiş kontrollere sahip kolay kullanımlı sabit GN 2/1 fırın.
- Temizlemeyi kolaylaştıran ve daha iyi hijyen sağlayan tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş pişirme haznesi.
- Kullanım kolaylığı sağlaması için yanlamasına yerleştirilen tepsi.
- Farklı çalışma seçenekleri sunmak için üç farklı yükseklikteki kılavuzlar.
- Tepsilerin devrilmesini önlemek için "U" şekilli kılavuzlar.
- Termostatik sıcaklık kontrolü (125 – 310 °C).

- Üst ve/veya alt bölümü çalıştırmak için seçme anahtarına sahip paslanmaz çelik korumalı ısıtma elemanları aracılığıyla ısıtma.
- Daha iyi performans ve eşit ısı dağılımı sağlayan 6 mm dökme demirden üretilmiş fırın zemini.
- Fırının termal verimliliğini artırmak için fiberglas kapatma contası.
- Onarımı kolaylaştırması için sökülebilir fırın kapağı.

### VOLTAJ:

- 400 V 3+N.
- Diğer voltajları sorun.

	MODEL	KOD	PLEYTLER		FIRIN		TOPLAM GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€	
			(mm)	4,0 kW	EBAT	GÜÇ (kW)				
<b>Set üstü</b>										
		C-E920	19075501	300x300	2	-	-	8,00	400x930x290	-
STOCK		C-E940	19075505	300x300	4	-	-	16,00	800x930x290	-
		C-E960	19075513	300x300	6	-	-	24,00	1.200x930x290	-
<b>Firinli</b>										
STOCK		C-E941	19075509	300x300	4	GN-2/1	6,00	22,00	800x930x850	-
		C-E961	19075514	300x300	6	GN-2/1	6,00	30,00	1.200x930x850	-
		C-E961 OP	19075516	300x300	6	1.000x700x290	12,00	36,00	1.200x930x850	-

OP MODELLER: 1.000 x 700 x 290 mm geniş fırınlı.



## 4 pişirme bölümlü, elektrikli düz pleyt ocaklar



### Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilen, tavalardan dökülen sıvıların ocağa girmesini önlemek için tasarlanmış tezgahlar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- 15 mm kalınlığındaki çelik döküm kızartma tezgahının altında dört ısıtma elemanına sahip "geniş pleytli" modeller, tavanın dörtte birini bağımsız olarak ısıtacak şekilde dağıtılmıştır.
- Her bir ısıtıcı eleman için güç kontrolü. Bu durum, kullanıcının kızartma tezgahında farklı sıcaklık dereceleriyle çalışmasına olanak sağlar. - Bileşenlerin sıcaklığını düşürmek için iç fan.
- Kolay temizlik için yuvarlatılmış köşelere sahip preslenmiş yüzey.

- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.



#### FIRINLI

- Daha iyi ergonomi için üst panele yerleştirilmiş kontrollere sahip kolay kullanılabilir sabit GN 2/1 fırın.
- Temizlemeyi kolaylaştıran ve daha iyi hijyen sağlayan tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş pişirme haznesi.
- Kullanım kolaylığı sağlaması için yanlamasına yerleştirilen tepsi.
- Farklı çalışma seçenekleri sunmak için üç farklı yükseklikteki kılavuzlar.
- Tepsilerin devrilmesini önlemek için "U" şekilli kılavuzlar.

- Termostatik sıcaklık kontrolü (125 – 310 °C).
- Üst ve/veya alt bölümü çalıştırmak için seçme anahtarına sahip paslanmaz çelik korumalı ısıtma elemanları aracılığıyla ısıtma.
- Daha iyi performans ve eşit ısı dağılımı sağlayan 6 mm dökme demirden üretilmiş fırın zemini.
- Fırının termal verimliliğini artırmak için fiberglas kapatma contası.
- Onarımı kolaylaştırması için sökülebilir fırın kapağı.

#### Voltaj:

- 400 V 3+N. Diğer voltajları sorun.

MODEL	KOD	KIZARTMA TEZGAHI			FIRIN		TOPLAM GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€	
		ÖLÇÜLER	PIŞİRME ALANLARI	GÜÇ (kW)	EBAT	GÜÇ (kW)				
<b>Setüstü kapalı ateş ocak</b>										
	C-E910	19075495	720x720	4	4x4	-	-	16,00	800x930x290	-
<b>Firinli</b>										
	C-E911	19075498	720x720	4	4x4	GN-2/1	6,00	22,00	800x930x850	-

# İndüksiyon ocakları



## Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelik tezgaha hermetik olarak yalıtılmış 6 mm kalınlığında seramik cam.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- Hızlı ısınan ve à la carte servis için ideal olan, her alanda 5 kW gücünde çapı 280 mm dairesel serigrafi ile ayrılmış pişirme alanları.
- Hassas tarifler için düşük güçte veya hızlı servis için maksimum güçte çalışmanıza olanak sağlayan 10 güç seviyeli enerji ayarı sayesinde mükemmel pişirme kontrolü.

- Sadece kabın üzerinde durduğu alana enerji sağlar ve cam seramik yüzeyin geri kalanı soğuk kalır.
- Sadece bir pişirme kabının varlığı tespit edildiğinde çalışır. Kap kaldırdıktan sonra ısıtma duraklatılır.
- Sonuç olarak, büyük çaplı bir enerji tasarrufu sağlar (enerji tüketimi, gazlı brülörlere göre yaklaşık % 50 oranında azalır).
- Enerji ısıtılacak kabın tabanında yoğunlaştığından, ısıma ve ısı yayılımı azaldığından ve pişirme sıcaklığına hızlı bir şekilde ulaşıldığından, çalışma ortamı ve

- atmosfer çok daha rahattır.
- Aşırı ısınmaya karşı emniyet. Hata tanılama (yanıp sönen ışıklar).
- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

Voltaj:

- 400 V 3+N

MODEL	KOD	PLEYTLER		TOPLAM GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
		5,0 kW	Ø mm			
<b>İndüksiyon ocaklar</b>						
C-I925	19098120	2	280	10,00	400x930x290	-
C-I945	19097582	4	280	20,00	800x930x290	-
<b>Wok ocak</b>						
W-I905	19075893	1	300	5,00	400x930x290	-

# Makarna pişiriciler



## Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş üst tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- 1,5 mm kalınlığında AISI-316L paslanmaz çelikten üretilmiş ve üst tablaya entegre edilmiş kazanlar.
- 1/1 boyutlu ve 40 litre kapasiteli kazanlar. Farklı ebatlı sepetlerin farklı konfigürasyonları yerleştirilebilir
- Standart yapılandırma: kazan başına üç adet 1/3 tip sepet.
- Sepet tipi 1/4 ve tip 1/6 içeren isteğe bağlı kit.
- İki konumlu anahtara sahip giriş elektrovalfı aracılığıyla kazan doldurma: orta doldurma hızı ve yüksek doldurma hızı.

- Yüksek sıcaklığa dayanıklı taşmaya karşı emniyetli mekanik bilyeli valf aracılığıyla kazanın tahliyesi.
- Suyun bitmesi durumunda devreyi kesen otomatik emniyet sistemi.
- Sepetlerin üzerine oturması için ön kısımda bulunan süzgeç.
- Su girişine karşı bir sisteme ve koruyucu bir tabana sahip kontroller. Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

## GAZLI MODELLER

- Kazanın dışında kazanın alttan ve yandan ısıtılmasını sağlayan yanma bölmesine ve paslanmaz çelik brülöre sahip gazlı modeller (minimum dolum seviyesine kadar).

- Elektronik kıvılcım mekanizması ile ateşlenir. Alternatif manüel ateşleme borusu.
- Emniyet valfı ile kontrol edilen ısıtma.

## ELEKTRİKLİ MODELLER

- Suyu doğrudan ısıtmak için kazanın tabanına yerleştirilmiş AISI-304 paslanmaz çelik ısıtma elemanlarına sahip elektrikli modeller.
- Enerji regülatörü ile ısıtma kontrolleri.
- Voltaj: 400 V 3+N - Diğer voltajları sorun.

## İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

(bölümün sonundaki aksesuarlar sayfasına bakın)

- 6 adet 1/6 kare sepetli kit.
- 6 adet 1/6 yuvarlak sepetli kit.
- 2 adet 1/2 sepetli kit.

MODEL	GAZLI	KOD	HAZNE			TOPLAM GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€	
			MİKTAR	BOYUTLAR	SEPETLER (1/3)				
<b>🔥 Gazlı makarna pişiricileri</b>									
📦 STOCK	CP-G905	LPG	19075585	1	GN-1/1	3	16,00	400x930x850	-
		NG	19075587						
📦 STOCK	CP-G910	LPG	19075589	2	GN-1/1	6	32,00	800x930x850	-
		NG	19075590						
<b>🔌 Elektrikli makarna pişiricileri</b>									
📦 STOCK	CP-E905	-	19075581	1	GN-1/1	3	12,00	400x930x850	-
		-	19075584						
📦 STOCK	CP-E910	-	19075584	2	GN-1/1	6	24,00	800x930x850	-
		-	19075584						

# Pleyt Izgaralar



## Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş üst tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- 20 mm kalınlığında yumuşak çelikten üretilmiş, güçlü ve hızlı sıcaklık elde edilen pleyt ızgaralar.
- Üç tip kızartma tezgahı için 50 mikron kalınlığında krom yüzeye sahip versiyonlar.
- Düz, oluklu ve karma (2/3 düz ve 1/3 oluklu) modellere sahip pleyt ızgaralar.
- Elektrikle ısıtılan modeller paslanmaz çelik korumalı ısıtma elemanları kullanır; 80 ila 300°C arasındaki sıcaklık termostatla kontrol edilir.
- Gazla ısıtılan modeller iki kollu brülöre sahiptir (yarım modüle sahip modeller için bir brülör, tam modüle sahip modeller için iki bağımsız brülör).
- Gazlı modeller, termostatik sıcaklık kontrolü (80 ila 300°C arasında)

seçeneğiyle veya termokupleye sahip emniyet valfiyle çalıştırma seçeneğiyle sunulurlar.

- Gazlı: Elektronik kıvılcım mekanizması ile ateşleme. Manüel ateşleme için erişim borusuna sahiptir.
- Tam modüllü pleyt ızgaralar, bağımsız ısıtma bölümleriyle sunulur.
- Termostatik kontrole sahip modellerde emniyet termostati.
- Kızartma tezgahı sıcaklığının hızlı tepki ve geri kazanım süreleri.
- Pleyt ızgaralar, preslenmiş üst tabla üzerine entegre edilmiştir.
- Yuvarlak kenarlara ve köşelere sahip preslenmiş gövde temizliği oldukça kolaylaştırır.
- Pleyt ızgara, yağın ve sıvıların toplanmasını kolaylaştırmak için öne doğru eğilmiştir.
- Modele bağlı olarak pişirme yağının toplanması için bir ağızlık ve 2 litreye kadar kapasiteye sahip depolama tepsisi ile

donatılmıştır.

- Kolayca sökülebilir yan ve arka sıçrama siperliği seçeneği.
- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

### İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

(bölümün sonundaki aksesuarlar sayfasına bakın)


























- Kazıyıcı (\*).
- Sıçrama siperliği (temizliği kolaylaştırması için üç parça olarak).

### ELEKTRİKLİ MODELLER İÇİN VOLTAJ:

- 400 V 3+N - Diğer voltajları sorun.



(\* Krom kaplama pleyt modeller, kazıyıcı dahildir)

	MODEL	GAZLI	KOD	PLAKASI			TOPLAM GÜC (kW)	BOYUTLAR (mm)	€	
				TİP (*)	ALANLAR	(mm)				dm <sup>2</sup>
<b>GAZLI PLEYT IZGARALAR</b>										
<b>Maks.-Min. Valfi</b>										
		FT-G905 V L	LPG 19101457 GN 19101458	L	1	335x640	21,50	9,25	400x930x290	-
		FT-G905 V R	LPG 19101459 GN 19101460	R	1	335x640	21,50	9,25	400x930x290	-
STOCK		FT-G910 V L	LPG 19101485 GN 19101486	L	2	735x640	47,00	18,50	800x930x290	-
		FT-G910 V R	LPG 19101489 GN 19101490	R	2	735x640	47,00	18,50	800x930x290	-
		FT-G910 V LR	LPG 19101487 GN 19101488	L+R	2	735x640	47,00	18,50	800x930x290	-
<b>Termostatla kontrol ve krom kaplamalı</b>										
		FT-G905 L	LPG 19101449 GN 19101451	L	1	335x640	21,50	9,25	400x930x290	-
		FT-G905 R	LPG 19101453 GN 19101455	R	1	335x640	21,50	9,25	400x930x290	-
STOCK		FT-G910 L	LPG 19101473 GN 19101475	L	2	735x640	47,00	18,50	800x930x290	-
		FT-G910 R	LPG 19101481 GN 19101483	R	2	735x640	47,00	18,50	800x930x290	-
		FT-G910 LR	LPG 19101477 GN 19101479	L+R	2	735x640	47,00	18,50	800x930x290	-
<b>Termostatla kontrol ve krom kaplamalı</b>										
		FT-G905 C L	LPG 19101134 GN 19101136	L / C	1	335x640	21,50	9,25	400x930x290	-
		FT-G905 C R	LPG 19101144 GN 19101146	R / C	1	335x640	21,50	9,25	400x930x290	-
STOCK		FT-G910 C L	LPG 19101461 GN 19101463	L / C	2	735x640	47,00	18,50	800x930x290	-
		FT-G910 C R	LPG 19101469 GN 19101471	R / C	2	735x640	47,00	18,50	800x930x290	-
		FT-G910 C LR	LPG 19101465 GN 19101467	L+R / C	2	735x640	47,00	18,50	800x930x290	-
<b>ELEKTRİKLİ - PLEYT IZGARALAR</b>										
<b>Termostatla kontrol</b>										
STOCK		FT-E905 L	- 19101427	L	1	335x640	21,50	7,50	400x930x290	-
		FT-E905 R	- 19101430	R	1	335x640	21,50	7,50	400x930x290	-
STOCK		FT-E910 L	- 19101442	L	2	735x640	47,00	15,00	800x930x290	-
		FT-E910 R	- 19101448	R	2	735x640	47,00	15,00	800x930x290	-
		FT-E910 LR	- 19101445	L+R	2	735x640	47,00	15,00	800x930x290	-
<b>Termostatla kontrol</b>										
		FT-E905 C L	- 19101131	L / C	1	335x640	21,50	7,50	400x930x290	-
		FT-E905 C R	- 19101141	R / C	1	335x640	21,50	7,50	400x930x290	-
		FT-E910 C L	- 19101433	L / C	2	735x640	47,00	15,00	800x930x290	-
		FT-E910 C R	- 19101439	R / C	2	735x640	47,00	15,00	800x930x290	-
		FT-E910 C LR	- 19101436	L+R / C	2	735x640	47,00	15,00	800x930x290	-

(\*) PLAKA TİPİ:

L: Düz pleyt

R: oluklu pleyt

L+R: 2/3 düz ve 1/3 oluklu pleyt

C: krom kaplama pleyt

# Fritözler

## İç Isıtıcılar



### Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- Tablaya preslenmiş kazanlar.
- Kullanılan yağın kalitesini ve özelliklerini daha uzun süre korumaya yardımcı olan, kazanın alt kısmındaki soğuk bölge.
- 60 ila 200°C arasında termostatik sıcaklık kontrolü.
- Gazlı modeller, kazana entegre edilmiş üç adet uzunlamasına ısıtma borusuna sahiptir.
- Yüksek verimli gazlı brülörler.
- Elektrikli modeller, kusursuz temizlik için 90°den fazla döndürülebilir ve kazan içinde bulunan AISI-304 paslanmaz çelik ısıtma elemanlarına sahiptir.

- Çok hızlı ısınan ve yüksek güç:litre oranına sahip çok güçlü makineler (gazlı modellerde 1,00 kW/litre'ye kadar).
- Gazlı modeller için kıvılcım mekanizması ile ateşleme.
- Tüm modellerde emniyet termostatu.
- Kazandaki yağın yüksek sıcaklıklara dayanıklı, sağlam ve güvenilir bir bilyeli valf ile tahliyesi.
- Her kazan için ayrı kapaklarla donatılmıştır.
- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

### DIJİTAL KONTROLLÜ MODEL:

- 60-200°C +/- 1°C arasında yüksek hassasiyetli elektronik yağ sıcaklık kontrolü.
- Sıcaklığa ne zaman ulaşıldığını belirten bir göstergeye sahip sıcaklık ayar ekranı.
- Her sepet için sesli alarma sahip zaman kontrol kartı.
- "Eritme" programı.

### TEDARİK EDİLEN SEPETLER

- 21 litrelik fritözler: Her kazan için 2 küçük sepet (130 x 330 x 130 mm).
- 15 litrelik fritözler: Her kazan için 1 küçük sepet (250 x 280 x 100 mm).

### İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

(bölümün sonundaki aksesuarlar sayfasına bakın)

- 21 litrelik fritözler: büyük sepet (260 x 330 x 130 mm).
- 15 litrelik fritözler:küçük sepet (125 x 280 x 100 mm).

	MODEL	KOD		HZ.	MIKTAR	KAZANLAR		TOPLAM GÜC (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
		LPG	GN			HACİM (L)	SEPETLER			
🔥 Gazlı Fritöz*	F-G9115	19078845	19081732	50	1	1x15	1 grand	15,00	400x930x850	-
		19081730	19081733	60						
	F-G9215	19081735	19081738	50	2	2x15	2 grand	30,00	800x930x850	-
		19081736	19081739	60						
	F-G9121	19075613	19075616	50	1	1x21	2 petit	21,00	400x930x850	-
		19075615	19075618	60						
	F-G9221	19075625	19075628	50	2	2x21	4 petit	42,00	800x930x850	-
		19075627	19075630	60						
🔌 Elektrikli Fritöz	F-E9115	19078867	400V 3N	50/60	1	1x15	1 grand	12,00	400x930x850	-
	F-E9215	19081692	400V 3N	50/60	2	2x15	2 grand	24,00	800x930x850	-
	F-E9121	19075600	400V 3N	50/60	1	1x21	2 petit	18,00	400x930x850	-
	F-E9221	19075606	400V 3N	50/60	2	2x21	4 petit	36,00	800x930x850	-
	F-E9121 D	19075900	400V 3N	50/60	1	1x21	2 petit	18,00	400x930x850	-

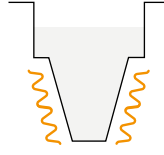
(\*): Diğer frekanslarda olup olmadığını kontrol edin.



## 900 SERİLER

## Fritözler

## Dış ısıtıcılar



## Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiş çalışma tezgahları.
- Lazer kesimli bağlantılar, otomatik kaynak ve cilalar. Gizli vidalar.
- Kullanılan yağın kalite ve özelliklerini daha uzun süre korumaya yardımcı olan, tankın alt kısmındaki soğuk alan.
- Tüm modellerde güvenlik termostati.
- Tanktan yağın, yüksek sıcaklıklara dayanıklı, sağlam ve güvenilir bilyeli vana aracılığıyla boşaltılması.
- Bağımsız kapak.
- Yüksek sıcaklıkta emaye edilmiş dökme demir boru koruyucusu. - Unsurlara önden erişim.
- IPX5 dereceli su korumasına sahip makineler.

- Yüzey tezgahına robotlu kaynak ve cilalama ile yerleştirilmiş, V şekliinde, temizliği kolay tank.
  - Yüksek etkinliğe sahip dış ısıtma unsurları.
  - Tankın altında, filtrelili yağ damlama konteynırı.
  - 60 ila 200 °C arasında termostatik sıcaklık kontrolü.
  - Çok hızlı şekilde ve yüksek güçle ısınan oldukça güçlü makineler: litre oranı (gazlı modellerde 1.00 kW/litre'ye kadar).
  - Gazlı modellerde ateşleme düğmesi ile yakma.
- Elektrikli modeller için voltaj:
- 400 V 3+N - Diğer voltajları sorun.

MODEL	KOD		HZ.	MIKTAR	KAZANLAR		TOPLAM GÜC (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
	LPG	NG			HACİM (L)	SEPETLER			
F-G9123	19099107	19099109	50	1	1x23	2 small	23	400x930x850	-
	19099108	19099120	60						
F-E9123	19097622		50/60	1	1x23	2 small	23,00	400x930x850	-

(\*): Diğer frekanslarda olup olmadığını kontrol edin.

# Izgara



## Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş üst tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- 170 mm genişliğinde, aletlere gerek kalmadan sökülebilir dökme demir ızgaralar.
- Döküm ızgaralar tersine çevrilebilir ve her iki tarafta farklı yüzey vardır:
- Et için çıkıntılar bulunan eğimli ve oluklu yüzey.
- Balık ve sebze için düz ve yatay yüzey.
- Iızgaralar çok yüksek bir sıcaklığa ulaşır (400°C), bu da ürünün yüzeyinin hızlı bir şekilde mühürlendiği ve yiyeceğin içinin daha sululu kalmasını sağladığı anlamına gelir.
- Paslanmaz çelik ızgaraya sahip modellerde, temizliği kolaylaştırmak için "V" şekilli AISI-304 saclarla üretilmektedir.
- Pişirme yağının toplanması için bir ağızlık ve 12 litreye kadar kapasiteye sahip depolama tepsisi ile donatılmıştır (yarım modüle sahip makinelerde bir tepsisi, tam modüle sahip makinelerde iki tepsisi).
- Yağ toplama tepsilerinin içine su koyma olanağı vardır, gazlı brülörlerden veya elektrikli ısıtma elemanlarından yayılan ısı ışması sayesinde, düşük yoğunlukta buhar elde edilebilir, böylece yiyecek bir buhar ortamı içinde ızgara yapılabilir.
- Sıçramayı önlemek için 130 mm yüksekliğinde sökülebilir siperliğe sahip paslanmaz çelikten üretilmiş ızgaralar.

- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

### SETÜSTÜ ELEKTRİKLİ MODELLER

- Direkt ocak üzerinde zırlı paslanmaz çelik ısıtma elemanları grupları (yarım modül modeller için 3 ısıtma elemanı 1 grup ve tek modül modeller için 2 grup).
- Güvenlik için su tepsisi. Ayrıca, yemeğin en uygun şekilde pişmesini sağlamak için yeterli miktarda nem sağlar.

### STANDLI ELEKTRİKLİ MODELLER

- Iızgara altında ısı yayma deflektörlü üç zırlı paslanmaz çelik ısıtma elemanları grupları (yarım modül modeller için 3 ısıtma elemanı 1 grup ve tek modül modeller için 2 grup).
- Enerji regülatörü ile her ısıtma elemanı grubu için bağımsız kumanda.

### SETÜSTÜ GAZLI MODELLER

- İki yüksek verimli silindir gaz memesi grubu, (yarım modül modeller için iki gaz memeli 1 grup, tek modül modeller için 2 grup).
- Isıl çiftli emniyet valfi ile her gaz memesi grubu için bağımsız kumanda.
- Gaz memelerinin basınçsal elektrik ile indüklenmesi.
- Gaz memeleri destek eleği üzerindeki

seramik blokları ısıtır ve bu sayede ızgara üzerine konulan yemek ısıtılır.

### STANDLI GAZLI MODELLER

- Üç yüksek verimli ve ısı yayma deflektörlü silindir gaz memesi grubu, (yarım modül modeller için iki gaz memeli 1 grup, tek modül modeller için 2 grup).
- Isıl çiftli emniyet valfi ile her gaz memesi grubu için bağımsız kumanda.
- Gaz memelerinin elektronik ateşleme sistemi ile indüklenmesi. Manuel indüklenme için erişim borulu.

### BİRLİKTE VERİLEN AKSESUARLAR

(Bölüm sonunda yer alan aksesuarlar sayfasına bakınız)



Dökme demir ızgaraya sahip modeller için iki profilli özel kazıyıcı.



Paslanmaz çelik ızgaraya sahip modeller için uyarlanmış özel kazıyıcı .

MODEL	GAZLI	KOD	IZGARALAR					TOPLAM GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
			TİP	ALANLAR	MIKTAR	(mm)	(dm <sup>2</sup> )			
<b>GAZLI IZGARALAR</b>										
<b>Setüstü</b>										
B-G905 I	LPG	19078584	Inox	1	1	340x690	24	11	400x930x290	-
	NG	19081684								
B-G905	LPG	19078902	Döküm	1	2	340x690	24	11	400x930x290	-
	NG	19081682								
B-G910 I	LPG	19078582	Inox	2	2	680x690	48	22	800x930x290	-
	NG	19081686								
B-G910	LPG	19078901	Döküm	2	4	680x690	48	22	800x930x290	-
	NG	19081685								
B-G915 I	LPG	19081680	Inox	3	3	1.020x690	72	33	1.200x930x290	-
	NG	19081681								
B-G915	LPG	19079204	Döküm	3	6	1.020x690	72	33	1.200x930x290	-
	NG	19081639								
<b>Standlı</b>										
B-G9051 I	LPG	19075474	Inox	1	1	340x690	24	11	400x930x850	-
	NG	19075475								
B-G9051	LPG	19075476	Döküm	1	2	340x690	24	11	400x930x850	-
	NG	19075478								
B-G9101 I	LPG	19075480	Inox	2	2	680x690	48	22	800x930x850	-
	NG	19075481								
B-G9101	LPG	19075482	Döküm	2	4	680x690	48	22	800x930x850	-
	NG	19075484								
<b>ELEKTRIKLI IZGARALAR</b>										
<b>Setüstü</b>										
B-E905	-	19078931	Inox	1	1	255x640	16	5,42	400x930x290	-
B-E910	-	19078922	Inox	2	1	545x640	35	10,84	800x930x290	-
<b>Standlı</b>										
B-E9051 I	-	19075417	Inox	1	1	340x690	24	7,5	400x930x850	-
B-E9051	-	19075413	Döküm	1	2	340x690	24	7,5	400x930x850	-
B-E9101 I	-	19075473	Inox	2	2	680x690	48	15	800x930x850	-
B-E9101	-	19075470	Döküm	2	4	680x690	48	15	800x930x850	-

# Kaynatma Kazanları



## Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- Kapağın her pozisyonda açık kalmasını sağlayan 75° çapraz açılabilen ön kola sahip menteşe aracılığıyla dengelenmiş çift çeperli kapak.
- AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş, tablaya robotik kaynakla preslenmiş AISI-316L paslanmaz çelik tabana sahip kazan.
- Ön panelde bulunan tek bir anahtarla etkinleştirilen elektrovalf ile sıcak veya soğuk suyla kazan doldurma.
- Atermik malzemeden yapılmış kola sahip 2 inçlik emniyet valfi ile kazan boşaltma ve güvenli ve kolay kullanım.
- AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş

kazanın boşaltılması için sağlam ve güvenilir filtre. Kolayca çıkarılabilir.

- Su girişine karşı bir sisteme ve koruyucu bir tabana sahip kontroller.
- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.











### GAZLA ISITILAN MODELLER

- Enerji regülatörü tarafından kontrol edilen, sıralı olarak çalışan, yanması optimize edilmiş paslanmaz çelik borulu brülör grubu.
- Tavanın altındaki brülörlerle yapılan ısıtma, kazandaki içeriğin kademeli olarak ısıtılmasını sağlamak için tabanı homojen bir şekilde kaplar.

- Farklı güç derecelerine sahip brülörler ile ısıtmayı ayarlama seçeneği.
- Brülör grubu kıvılcım mekanizması ile ateşlenir.
- Makinenin ne zaman bağlandığını ve ne zaman ısındığını belirten gösterge ışığı.

### ÇALIŞMA BASINCI

- Flanş kapaklı katlanabilir ve dengelenmiş kapak
- 0,3 atmosfer basınç ile pişirme kazanıyla çalışma.
- Kapaktaki aşırı basınç emniyet valfi.

MODEL	HZ.	KOD		DEPO		TOPLAM GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€	
		LPG	DOĞAL GAZ	Ø X H (mm)	HACİM (L)				
<b>GAZLI KAZANLAR*</b>									
<b>Dişrekt ısıtmalı</b>									
	M-G910	50	19075824	19075826	600x400	100	20,00	800x930x850	-
		60	19075825	19075827					
	M-G915	50	19075832	19075834	600x550	150	24,00	800x930x850	-
		60	19075833	19075835					
	M-G920	50	19075836	19075838	600x650	200	24,00	800x930x850	-
		60	19075837	19075839					
<b>Basınçlı</b>									
	MP-G910	50	19075840	19075842	600x400	100	20,00	800x930x850	-
		60	19075841	19075843					
	MP-G915	50	19075845	19075846	600x550	150	24,00	800x930x850	-
		60	19075844	19075847					
	MP-G920	50	19075848	19075850	600x650	200	24,00	800x930x850	-
		60	19075849	19075851					
<b>İndişrekt ısıtmalı</b>									
	M-G910 BM	50	19075819	19075822	600x400	100	20,00	800x930x850	-
		60	19075820	19075823					
	M-G915 BM	50	19075828	19075830	600x550	150	24,00	800x930x850	-
		60	19075829	19075831					
<b>ELEKTRİKLİ KAZANLAR</b>									
<b>İndişrekt ısıtmalı</b>									
	M-E910 BM	-	19075814		600x400	100	22,00	800x930x850	-
	M-E915 BM	-	19075817		600x550	150	22,00	800x930x850	-

(\*): Diğer frekanslarda olup olmadığını kontrol edin.

# Devrilir tavalar



## Genel özellikler

- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- Tavayı tamamen boşaltmak için dikey konuma gelene kadar kaldırabilen motorlu veya manivela ile çalışan yükseltme sistemleri.
- Dökme demir ve paslanmaz çelik tavalı versiyonlar.
- Tüm pişirme ve temizlik işlemlerini kolaylaştıran, yuvarlak köşeli, kenarsız ve boşaltma için geniş açıklığa sahip tava tasarımı.
- Yoğuşmuş suyun dökülmesini önlemek için çevrenin etrafında flanş.
- Kazanların tabanı çok kalındır (demir tavalılar için 8 mm ve paslanmaz çelik tavalılar için 10 mm) ve eşit ısı dağılımını garanti eder.

- Makinenin ön kısmında bulunan şalter ile çalıştırılan elektrikli valf aracılığıyla su ile doldurulabilen tavalar. Doldurma borusu, makinenin arka tarafında bulunur.
- Yoğuşma suyunu kazana geri yönlendirmek için arkada süzgeçli çift çeperli kapak.
- Yaylı kapak denge sistemi. Fazla dökülmeyi önlemek için dengeleme sistemi. Tüm modüller için aynı sistemle ayarlanabilir.
- Mikro kesme anahtarı, tava kaldırıldığında ısıtmayı durdurur.
- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.
- Ön erişim kapağı kolu.
- Elektrikle ısıtılan modeller, tavanın altında bulunan korumalı paslanmaz çelik ısıtma elemanları kullanır.
- Gazla ısıtılan modeller, termokupleye sahip emniyet valfi ile çalıştırılan ve kontrol edilen altı kollu çelik brülörler kullanır (bir buçuk modüllü tavada sekiz kol).
- Tavanın tabanındaki sıcaklık termostatla 50 ile 310°C arasında kontrol edilir.
- Tavanın tabanında bulunan kolu brülörler veya elektrikli ısıtma elemanları ile ısıtma, tavanın tabanındaki yüksek kalınlıkla birlikte her durumda maksimum homojen sıcaklık dağılımı sağlar ve eşit pişirmeyi garanti eder.

## ELEKTRİKLİ MODELLER İÇİN VOLTAJ:

- 400 V 3+N - Diğer voltajları sorun.

MODEL	HZ.	KOD		KALDIRMA SİSTEMİ	DEPO TIP	KAPASİTE (L)	YÜZEY		TOPLAM GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
		LPG	GN				(mm)	(dm <sup>2</sup> )			
<b>GAZLI DEVRİLİR TAVALAR*</b>											
SB-G910 I	50	19075867	19075876	Manual	Paslanmaz	90	730x616	45	18,00	800x930x850	-
	60	19075869	19075878								
SB-G910	50	19075879	19075885	Manual	Döküm	90	730x616	45	18,00	800x930x850	-
	60	19075880	19075886								
SB-G910 IM	50	19075870	19075873	Motorlu	Paslanmaz	90	730x616	45	18,00	800x930x850	-
	60	19075872	19075875								
SB-G910 M	50	19075881	19075883	Motorlu	Döküm	90	730x616	45	18,00	800x930x850	-
	60	19075882	19075884								
SB-G915 IM	50	19075887	19075890	Motorlu	Paslanmaz	120	1.130x616	70	25,00	1.200x930x850	-
	60	19075889	19075892								
<b>ELEKTRİKLİ DEVRİLİR TAVALAR</b>											
SB-E910 I		19075857		Manual	Paslanmaz	90	730x616	45	15,00	800x930x850	-
SB-E910		19075854		Manual	Döküm	90	730x616	45	15,00	800x930x850	-
SB-E910 IM		19075860		Motorlu	Paslanmaz	90	730x616	45	15,00	800x930x850	-
SB-E910 M		19075863		Motorlu	Döküm	90	730x616	45	15,00	800x930x850	-
SB-E915 IM		19075866		Motorlu	Paslanmaz	120	1.130x616	70	22,50	1.200x930x850	-

(\*): Diğer frekanslarda olup olmadığını kontrol edin.



# Benmariler



## Genel özellikler

- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- 150 mm yüksekliğinde ve farklı ebatlardaki Gastronorm kapların farklı konfigürasyonlarının yerleşebildiği kazanlar:
- Yarım modül: 22 litre kapasiteye sahip GN-1/1+1/3.
- Bir modül: 44 litre kapasiteye sahip GN-2/1+(2x1/3).
- AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş ve tablaya preslenmiş kazanlar.
- Standart biçim: Gastronorm kapları desteklemek için 3 çapraz parça.
- Taşma borusu çıkarılarak kazanın basit şekilde tahliyesi.

- Doldurma musluğu, isteğe bağlı bir aksesuar olarak satılır.
- Su sıcaklığının 30 ile 90°C arasında termostatla ayarlanması.
- Su girişine karşı bir sisteme ve koruyucu bir tabana sahip kontroller (IPX5 sınıfı koruma).
- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

### GAZLI MODELLER

- Bileşenlerin ısınmasını azaltan yalıtılmış yanma bölmesi.
- Kazanın dışında bulunan, yüksek verimli paslanmaz çelik brülör.
- Kıvılcım mekanizması ile elektronik ateşleme.
- Alternatif manuel ateşleme için boru.

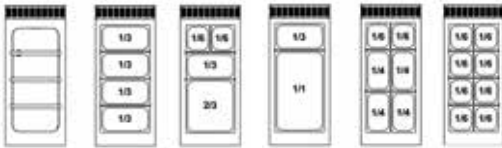
### ELEKTRİKLİ MODELLER

- Kazanın dışında bulunan, AISI-304 paslanmaz çelik ısıtma elemanları.
- Elektrikli modellerde emniyet termostatu.
- Voltaj: 400 V 3+N. Diğer voltajlara dönüştürülebilir.

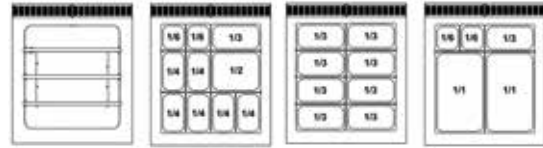
### İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

(bölümün sonundaki aksesuarlar sayfasına bakın)

- Benmarilerin arkasına takmak için basit musluk.



BM 905 OLASI KÜVET KOMBİNASYONLARI



BM 910 OLASI KÜVET KOMBİNASYONLARI


MODEL	GAZLI	KOD	DEPO		TOPLAM GÜC (kW)	BOYUTLAR (mm)	€	
			EBAT	HACİM (L)				
<b>GAZLI BENMARİLER</b>								
	BM-G905	LPG	19075491	GN-4/3	22	3,25	400x930x290	-
		NG	19075492					
	BM-G910	LPG	19075493	GN-8/3	44	6,50	800x930x290	-
		NG	19075494					
<b>ELEKTRİKLİ BENMARİLER</b>								
	BM-E905	-	19075487	GN-4/3	22	3,00	400x930x290	-
		BM-E910	-	19075490	GN-8/3	44	6,00	800x930x290

# Patates Dinlendirme



## Genel özellikler

- Kızılötesi ışıkla ısıtılan yarım modül elektrikli ısıtma makinesi.
- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.
- 150 mm yüksekliğindeki Gastronorm GN-1/1 kap kapasitesine sahip tezgaha preslenmiş tava.
- Fazla kızartma yağını almak ve kapta toplamak için eğimli, paslanmaz çelikten üretilmiş delikli çift taban.
- Makinenin arkasında bulunan ve AÇMA/ KAPAMA anahtarıyla çalıştırılan kızılötesi lamba ile korunan ısı.
- Su girişine karşı bir sisteme sahip kontrol.
- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

MODEL	KOD	KAZANLAR	GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
 MF-E905	19075818	GN-1/1	1,00	400x930x290	-

# Nötr Tezgahlar








## Genel özellikler

- Yarım modül ve bir modül boyutunda cihazlar.
- 2 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisajlar. Görünmeyen gizli vidalar.

- Makineler arka taraflarına bir doldurma musluğu veya su haznesi bağlanmasına uygundur.

- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir arka baca koruyucu.

	MODEL	KOD	ÇEKMECELER		BOYUTLAR (mm)	€
			MIKTAR	(mm)		
	 EN-9025*	19048351	-	-	200x930x290	-
© STOCK	 EN-905	19075591	-	-	400x930x290	-
	 EN-910	19075593	-	-	800x930x290	-
	 EN-905 C	19075592	1	300x590x105 (valid GN-1/1)	400x930x290	-
	 EN-910 C	19075594	1	700x590x105	800x930x290	-

\* Sadece merkezi bloklarda veya dikeyliği olmayan duvar resimlerinde olabilir.

# Alt Standlar







## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş sağlam yapı.
- Görünmeyen gizli vidalar.


- KORE 900 ürün yelpazesinden yüzey tezgahı tipi elemanların alt standı olmak için hızlı bir şekilde bağlanabilirler.
- Açık depolama elemanları olarak kullanılabilirler.

- Kapalı dolap haline dönüştürülebilmeleri için kapak takılabilecek şekilde tasarlanmıştır.

	MODEL	KOD	OPSİYON OLARAK KAPAKLAR (BİRLİKTE VERİLMEZ)	ÇEKMECELER	KILAVUZLAR (5 SEVİYE)	BOYUTLAR (mm)	€
	 MB-9025	19048470	-	-	-	200x850x600	-
© STOCK	MB-905	19018700	1	-	-	400x850x600	-
	 MB-905 C	19084564	-	2	-	400x850x600	-
	MB-905 G	19086897	1	-	1	400x850x600	-
© STOCK	 MB-910	19022189	2	-	-	800x850x600	-
	 MB-915	19020374	3	-	-	1.200x850x600	-

## Alt Standlar için kapaklar

Kit, kapağın tersine çevrilebilir olmasını sağlar, böylece sola veya sağa açılacak şekilde monte edilebilir. Kapak sayısı, monte edilecekleri standı göre değişmektedir:

	MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
	KORE KAPAK KİTİ	19040900	Kit, kapının ters çevrilebilmesini sağlar, böylece sola veya sağa açılacak şekilde monte edilir. Kapı sayısı, monte edilecekleri standı bağlıdır.	-

## 900 SERİLER

## Pişirici Altı Buzdolapları



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Havalandırılmalı yoğuşturucuya sahip yalıtılmış kompresör.
- Bakır boruya ve alüminyum soğutma kanatlarına sahip buharlaştırıcı.
- 40 kg/m<sup>3</sup> yoğunluğa sahip enjekte edilmiş 50 mm poliüretan yalıtım.
- Panoramik açılır kapı ve 90°nin üzerinde açık kalma özellikli otomatik kapanma cihazına sahip BP modelleri.
- Yüksekliği ayarlanabilen paslanmaz çelik ayaklar (130 mm'den 190 mm'ye kadar), tezgahın toplam yüksekliğinin 580 mm'den 640 mm'ye ayarlanmasına olanak sağlar.

- Cebri hava soğutma sistemi
- Çalışma sıcaklığı: -2 °C, +8 °C, 38 °C oda sıcaklığında.
- İklim sınıfı 4'te test edildi.
- Elektronik sıcaklık ve buz çözme kontrolü ve ekranı.
- Kapaklı W modeli kapasiteli çekmeceye sahip B modeli.

- Farklı W2 kap kombinasyonlarını desteklemek için 5 çapraz parça ile donatılmış ve GN 2/1 yerleştirme kapasitesine sahip tam boy düz çekmeceli BH modeli.
  - Paslanmaz çelik arka panel.
- Seçenekler:
- 6 tekerlekli kit (2'si frenlidir). Fabrikada monte edilir.
  - Çok nemli ortamlardaki yoğuşmayı önlemek için ısıtmalı kapak çerçevesi.
  - Kilitli kapaklar.
  - 60Hz

MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
<b>Kapaklı modeller</b>												
CCP9-2G	1.207 x 900 x 590	169	0 +8 °C	Stop	R-290	0,369 (1)	0,25	C	730 (4)	50 Hz	19089615	-
					R-290	0,398 (1)	0,296	-	-	60 Hz	19095281	-
CCP9-3G	1.607 x 900 x 590	240	0 +8 °C	Stop	R-290	0,369 (1)	0,249	D	1095 (4)	50 Hz	19089618	-
					R-290	0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19099283	-
<b>1/1 Çekmeceli modeller</b>												
CCP9-2G W	1.207 x 900 x 590	169	0 +8 °C	Stop	R-290	0,369 (1)	0,25	C	730 (4)	50 Hz	19089616	-
					R-290	0,398 (1)	0,296	-	-	60 Hz	19095280	-
CCP9-3G W	1.607 x 900 x 590	240	0 +8 °C	Stop	R-290	0,369 (1)	0,249	D	1095 (4)	50 Hz	19089619	-
					R-290	0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19097129	-
<b>2x 2/1 Çekmeceli modeller</b>												
CCP9-2G W2	1.207 x 900 x 590	169	0 +8 °C	Stop	R-290	0,369 (1)	0,262	C	730 (4)	50 Hz	19089617	-
					R-290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19099888	-

## 900 SERİLER

## Konfigürasyon ve bitişler

## KORE Modüler 900

Düzenlenebilir bloklar KORE 900



BLOK TÜRÜ	KONFIGÜRASYON		MONTAJ KİTİ	DIKEYLİK			KENAR BİTİŞLERİ		PERVAZ	
	DUVAR	MERKEZİ	EK	"STANDART DESTEKLER"	MAKİNELER İÇİN DESTEKLER	RAFLAR	KENAR KESİMİ	DÜZ PANEL	STANDART	ÖZEL
	KORE	KORE		 KORE	 KORE	 KORE				
<b>ZEMİN</b>										
	900	900/900 900/700	-	o	o	o	o	o	o	o
<b>KÖPRÜ</b>										
	900	900/900 900/700	x	o	o	o	o	o	o	o
<b>ASMA</b>										
	900	900/900 900/700	x	o	o	o	*	o	-	o

-: Gerek yok

x: Zorunlu



## 900 SERİLER

## Montaj kitleri

## Köprü blok kiti

Bir KÖPRÜ bloğunu monte etmek için yapı



## Kantilever kiti

Bir ASMA bloğu monte etmek için yapı

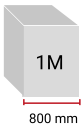


KONFIGÜRASYON		BLOK UZUNLUĞU	KOD	€
MERKEZİ	DUVAR	MODÜLLER	REF.	
		1M	19044954	-
		1.5M	19044955	-
		2M	19044956	-
KORE		2.5M	19044957	-
KORE	KORE	3M	19044958	-
		3.5M	19044959	-
		4M	19044960	-

\* Köprünün her bir kenarı için 1 ünite sipariş edin, yani merkezi bloklar için 2 ünite ve duvara monte için 1 ünite.

KONFIGÜRASYON		BLOK UZUNLUĞU	KOD	€
BLOK TÜRÜ	MODÜLLER	REF.		
		2M	19044934	-
		2.5M	19044935	-
DUVAR		3M	19044936	-
KORE		3.5M	19044937	-
		4M	19044938	-
		4.5M	19044939	-
		5M	19044940	-
		5.5M	19044941	-
		6M	19044942	-
		2M	19044945	-
		2.5M	19044946	-
		3M	19044947	-
		3.5M	19044948	-
MERKEZİ		4M	19044949	-
KORE		4.5M	19044950	-
KORE		5M	19044951	-
		5.5M	19044952	-
		6M	19044953	-

\*Kitin içinde pürüzsüz bir panel sağlama için kenar bitişleri bulunmaktadır.



\* 1M = 1 modül = 800 mm

## 900 SERİLER

## Dikey unsurlar

## Destekler

ZEMİN, KÖPRÜ ve ASMA bloklarda dikeylik için destekler



DESTEKLER	KONFIGÜRASYON	KOD	€
<b>Tür</b>	<b>Ek unsurlar içeren veya içermeyen</b>	<b>Ref.</b>	
Standart 100x100 mm profil	Standart (herhangi bir öge eklenmemiş)	19095368	-
	Musluklu standart (profile dahil)	19095390	-
	220V prizli standart (profile dahil)	19095369	-
Makineye * özel	iKORE 0623 fırın için	19095391	-
	Salamander için	19095392	-

Notlar:

2 destek için bir kombinasyon seçin. Toplam = 2 ünite/kod, tekrarlasa bile.

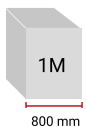
Asma duvar blokları için uygun değildir.

\* Her iki taraftan 1M'lik bir mesafeyle nötr parçalara yerleştirilmelidir.

## Raflar

ZEMİN, KÖPRÜ ve ASMA bloklarda dikeylik için raflar

BLOK UZUNLUĞU	DUVARA MONTE KORE BLOK MERKEZİ		KORE/KORE BLOK					
	KORE		KORE		KORE		KORE	
MODÜLLER	KOD	€	KOD	€	KOD	€	KOD	€
2M	19096849	-	19096559	-	-	-	-	-
2.25M	19096849	-	19096559	-	-	-	-	-
2.5M	19096852	-	19096116	-	19104184	-	-	-
2.75M	19096852	-	19096116	-	19104184	-	-	-
3M	19096853	-	19096349	-	19104185	-	19104186	-
3.25M	19096853	-	19096349	-	19104185	-	19104186	-
3.5M	19096854	-	19096532	-	19104187	-	19104188	-
3.75M	19096854	-	19096532	-	19104187	-	19104188	-
4M	19096855	-	19096535	-	19104189	-	19104190	-
4.25M	19096855	-	19096535	-	19104189	-	19104190	-
4.5	19096856	-	19096525	-	19104191	-	19104192	-
4.75M	19096856	-	19096525	-	19104191	-	19104192	-
5M	19096858	-	19096526	-	19104193	-	19104194	-



\* 1M = 1 modül = 800 mm

## 900 SERİLER

## Pervazlar

## Modüler pervazlar 900

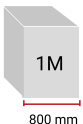
ZEMİN ve KÖPRÜ blokları için pervazlar



PERVAZ BİTİŞ	BLOK UZUNLUĞU MODÜLLER	TEZGAH YÜKSEKLİĞİ		KODLAR		€
		850	900	ELEKTRİKLİ	GAZLI*	
	0.5M	x		19081991	19081990	-
			x	19100199	19100454	-
	0.75M	x		19087898	19087869	-
			x	19100200	19100455	-
	1M	x		19081809	19081800	-
			x	19100201	19100456	-
	1.25M	x		19087897	19087868	-
			x	19100202	19100457	-
	1,5M	x		19081808	19081789	-
			x	19100203	19100458	-
	1,75M	x		19087896	19087867	-
			x	19100204	19100459	-
	2M	x		19081807	19081788	-
			x	19100205	19100470	-
	2.25M	x		19087895	19087866	-
			x	19100433	19100471	-
	2,5M	x		19081806	19081787	-
			x	19100434	19100472	-
	2,75M	x		19087894	19087865	-
			x	19100435	19100473	-
	3M	x		19081805	19081786	-
			x	19100436	19100474	-
	3.25M	x		19087893	19087706	-
			x	19100437	19100475	-
	3,5M	x		19081804	19081785	-
			x	19100438	19100476	-
	3,75M	x		19087892	19087864	-
			x	19100478	19100477	-
	4M	x		19081803	19081784	-
			x	19100479	19100490	-
	4.25M	x		19087891	19087863	-
			x	19100491	19100492	-
	4,5M	x		19081802	19081783	-
			x	19100494	19100495	-
	4,75M	x		19087890	19087862	-
			x	19100497	19100498	-
	5M	x		19081801	19081782	-
			x	19100499	19100500	-

\* Eğer blok gazlı bir makine ile kurulduysa, gaz sütununda gösterilen kodu seçin.

\* 1M = 1 modül = 800 mm



## V şeklindeki fritöz için özel pervaz

V şeklindeki fritöz için bölünmüş pervaz

PERVAZ BİTİŞ	MODEL V ŞEKLİNDE FRİTÖZ	TEZGAH YÜKSEKLİĞİ		KODLAR REF.	€
		850	900		
	F-(E/G)9123	x		19107373	-
			x	19107374	-





## 900 SERİLER

## Kenar bitişleri

## 900 modüler bloklar için kenar bitışı

ZEMİN ve KÖPRÜ blokları için kenar bitişleri



BITİŞ	KONFIGÜRASYON	DİKEYLİK		ÇALIŞMA TEZGAHI		KENAR		KOD	€						
		EVET	HAYIR	850	900	KENAR A	KENAR B								
KENAR KESİMİ	DUVARA MONTE VEYA MERKEZİ BLOK							REF.							
	A <b>KORE 900</b> B	Düvar		X	X		X		19098884	-					
				X	X			X		19098685	-				
			Üstten görünüm:		X		X	X			19098935	-			
					X		X		X		19098913	-			
				X		X		X			19098883	-			
				X		X			X		19098684	-			
				X			X	X			19098934	-			
				X			X		X		19098912	-			
					X	X			X		19098703	-			
					X		X	X			19098931	-			
					X		X		X		19098037	-			
					X			X	X		19098930	-			
					X	X			X		19098874	-			
					X	X				X	19098817	-			
				A <b>KORE 900</b> B	Merkezi		X	X		X		19098908	-		
	X					X	X		X		19098907	-			
	X					X		X			19098203	-			
	X					X			X		19098686	-			
	X						X	X			19098910	-			
	X						X		X		19098909	-			
Üstten görünüm:		X				X		X			19100019	-			
		X				X			X		19100013	-			
		X					X	X			19100030	-			
		X					X		X		19100018	-			
	X					X		X			19099899	-			
	X					X			X		19099898	-			
	X						X	X			19099913	-			
	X						X		X		19099911	-			
	A <b>KORE 900</b> A	Merkezi					X	X		X		19106558	-		
				X		X	X			19106559	-				
				X		X		X			19106601	-			
				X			X	X			19106557	-			
					X	X		X			19106946	-			
					X	X			X		19106949	-			
					X		X	X			19106990	-			
					X		X		X		19106991	-			
					X	X		X			19106992	-			
				X		X			X		19106993	-			
				X			X	X			19106994	-			
				X			X		X		19106995	-			
				A <b>KORE 900</b> B	Merkezi		X	X		X		19106946	-		
							X		X	X		X		19106949	-
							X		X		X			19106990	-
	X					X			X		19106991	-			
	X					X		X			19106992	-			
	X					X			X		19106993	-			
	X						X	X			19106994	-			
	X						X		X		19106995	-			

Düz bitiş  
pürüzsüz panel  
(kenar başına +2 mm)

## Asma bloklar için kenar bitişi

ASMA bloklar için kenar bitişleri



\* ASMA montaj kitine kenar bitişleri dahil edilmiştir

## Köprü bloklar için iç bitişler

KÖPRÜ blok iç kısımları için kenar bitişleri



KONFIGÜRASYON	TEZGAH YÜKSEKLİĞİ		KOD	€
	850	900		
KÖPRÜ BLOKLAR			REF.	
	X		19107487	-
		X	19107488	-

\*Kenar başına birimsel ünite. İhtiyaç duyulan kadarını seçin.

## Eğimli devrilir tavalar için özel kenar bitişleri

Uçlarında eğimli tavalara sahip bloklar için kenar bitişleri

BİTİŞ	KONFIGÜRASYON	DIKEYLİK		TEZGAH YÜKSEKLİĞİ		KENAR		KOD	€
		EVET	HAYIR	850	900	SOL (L)	SAĞ (R)		
BİTİŞ TÜRÜ	MERKEZİ VEYA DUVARA MONTE							REF.	
		X	X			X		19081819	-
		X	X				X	19081820	-
		X		X		X		19100194	-
		X		X			X	19100148	-
		X		X		X		19100123	-
		X		X			X	19100121	-
		X		X		X		19100124	-
		X		X			X	19100122	-
		X	X			X		19081819	-
		X	X				X	19081820	-
		X		X		X		19100194	-
		X		X			X	19100148	-
		X		X		X		19100130	-
		X		X			X	19100108	-
		X		X		X		19100131	-
		X		X			X	19100109	-



Düz panel  
Pürüzsüz bitiş  
(kenar başına +2 mm)





KORE 900  
Duvar

KORE 900  
KORE 900  
Merkezi



## 900 SERİLER

## Aksesuarlar




## Pişirici aksesuarları

AÇIKLAMA	ŞU MODELLER İÇİN	KOD	€
 KORE musluk kiti, sol		19044979	-
 KORE musluk kiti, sağ		19044980	-
 KORE DÜZ DÖKÜM PLEYT (350 x 300 mm)		19045076	-
 Wok ocak tenceresi adaptörü		19045085	-
2'li pirinç difüzör kiti (1 x 5,25 kW + 1 x 8 kW)	C-G920	19084551	-
2'li yüksek güç pirinç difüzör kiti (1 x 8 kW + 1 x 10,2 kW)	C-G920 H	19084552	-
4'lü pirinç difüzör kiti (2 x 5,25 kW + 1 x 8 kW + 1 x 10,2 kW)	C-G940, C-G941, C-GE941	19084553	-
4'lü yüksek güç pirinç difüzör kiti (3 x 8 kW + 1 x 10,2 kW)	C-G940 H, C-G941 H	19084554	-
6'lı pirinç difüzör kiti (3 x 5,25 kW + 2 x 8 kW + 1 x 10,2 kW)	C-G960, C-G961, C-G961 OP	19084555	-
6'lı yüksek güç pirinç difüzör kiti (5 x 8 kW + 1 x 10,2 kW)	C-G960 H, C-G961 H, C-G961 OP H	19084556	-

## Fritöz Aksesuarları

AÇIKLAMA	AÇIKLAMA	€
 2 küçük fritöz sepeti, 15L	19078478	-
 1 büyük fritöz sepeti, 21L	19045077	-



## Kızartma tezgahı Aksesuarları

AÇIKLAMA	KOD	€
 KORE 0,5 M kızartma tezgahı sıçrama siperliği	19045081	-
 KORE 1 M kızartma tezgahı sıçrama siperliği	19045082	-
 Kızartma tezgahı kazıyıcı	19045083	-

## Kömür için Aksesuarlar

AÇIKLAMA	KOD	€
 KORE kömür kazıyıcı - FE Izgara	19045084	-
 KORE kömür kazıyıcı - Paslanmaz çelik Izgara	19058313	-


## Kaynatma kazanları için aksesuarlar

AÇIKLAMA	KOD	€
 100 litrelik kaynatma kazanları için iki delikli sepet kiti	19060752	-
 150 litrelik kaynatma kazanları için iki delikli sepet kiti	19061190	-
 Kazanlar için kuskus kiti	19052940	-

## Makarna pişirici aksesuarları

AÇIKLAMA	KOD	€
 Makarna pişirici sepet kiti - 6x1/6 kare	19036341	-
 Makarna pişirici sepet kiti - 6x1/6 yuvarlak	19036342	-
 Makarna pişirici sepetleri kiti - 2x1/2	19036340	-
 Makarna pişirici sepetleri kiti 40 L – 4x1/4	19036344	-

## Yüksek baca kiti

AÇIKLAMA	KOD	€
 Yüksek baca kiti 1/4 M Kore 900 cihazları	19081001	-
Yüksek baca kiti 1/2 M Kore 900 cihazları	19080999	-
Yüksek baca kiti 1 M Kore 900 cihazları	19080990	-
Yüksek baca kiti 1 1/2 M Kore 900 cihazları	19081000	-

\* Elektrikli fritözler hariç tüm aparatlara takılabilir.

## Benmariler aksesuarları

AÇIKLAMA	KOD	€
 KORE doldurma musluğu kiti, sol	19044981	-
KORE doldurma musluğu kiti, sağ	19044982	-

## Tekerlekli makineler

AÇIKLAMA	KOD	€
 KORE 4 tekerlek kiti	19044983	-
KORE 2 sabit tekerlek kiti	19044985	-

## Diğer voltajlara dönüşümler - "marine" versiyonu (\*)

Gemilere yönelik 440 V - 3 Faz makineler, sipariş sırasında şu veriler belirtilerek talep edilmelidir:

- KOD for the standard appliance 400 V 3+N standart cihaz için KOD.

- Nötr bağlantı olmadan 440 V - 3 fazlı montaj için not.

AÇIKLAMA	KOD	BKE 700,900	FT-E 705,905	FT-E 710,910	B-E9051	B-E9101	FE 7 TEK TANK	FE 7 İKİ TANK	SBE 710 MANÜEL	CP-E 7,9 TEK TANK	CP-E 7,9 İKİ TANK	ME-710	FE 9 TEK TANK	FE 9 İKİ TANK	SBE 91X MANÜEL	ME-900	SBE 91 MOTORLU	€	
Tekne kiti 16A	19087491	1	1	2															-
Enerji Regülatörlü Tekne Kiti 16A	19089410				1	2													-
Tekne kiti 20A	19087492						1	2	1										-
Enerji Regülatörlü Tekne Kiti 20A	19087493									1	2	1							-
Tekne kiti 40A	19087494												1	2					-
Transformatörlü Tekne kiti	19057294														1	1	1		-
230 III – Nötrsüz üç fazlı A 230 V transformasyon	(*)																		-
230 1N- Tek fazlı A 230 V transformasyon	(*)																		-

(\*): Bu voltajın sunulup sunulmadığını öğrenmek için danışın



**KORE**  
GENERATION



Dar alanlar için  
maksimum performans.

# 700 Seriler

Gazlı ocaklar .....	063
Gazlı kapalı ateş ve ayrıca açık brülörlü ocaklar .....	065
Gazlı Kapalı Ateş Ocaklar.....	066
Paella Ocaklar .....	067
Elektrikli ocaklar .....	068
4 pişirme bölümüne sahip elektrikli geniş pleytli ocaklar .....	069
İndüksiyon Ocaklar.....	070
Fry-tops .....	071
Pleyt Izgaralar.....	073
Makarna pişiriciler.....	075
Kaynatma kazanları.....	076
Fritözler .....	077
Patates Dinlendirme.....	078
Devrilir tavalar.....	079
Benmariler .....	080
Nötr Tezgahlar .....	081
Alt standlar .....	082
Pişirici Altı Buzdolapları .....	083
700 Kore Bloklar .....	085
Aksesuarlar.....	091

Tüm gazlı pişirme ekipmanlarına gaz regülatörleri takılmalıdır:  
- LPG: 37 g/cm<sup>2</sup>  
- Doğal Gaz: 20 g/cm<sup>2</sup>

# Gazlı ocaklar



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilen preslenmiş üst tablalar
- Lazerle kesilmiş bağlantılar ve otomatik kaynak. Gizli vidalar
- Büyük tencere ve tavaların kullanımına olanak sağlayan 397 x 580 mm çift ızgara (her brülör için 397x 290 mm). Orta çubuklar arasındaki 75 mm'lik azaltılmış mesafe, çok küçük çaplı (8 cm) tencerelerin kullanılmasına olanak sağlar ve daha küçük tavaların devrilme riskini ortadan kaldırır.
- Ocaklar, RAAF enamel dökme demirden üretilmiştir (alkali ve asitli ürünlere, ateşe ve yüksek sıcaklıklara dayanıklıdır).
- Alevden gelen ısının tavaların tabanında hatta daha geniş tavaların bile tabanında eşit şekilde dağılımını garanti eden nikel kaplı dökme demirden üretilmiş çift kemerli brülörler ve difüzörler. Böylece bu durum, ısının belirli bir noktada birikmesini önler ve üründeki enerji aktarımını optimize eder.
- Kaplara uyum sağlamak ve farklı gıdalarla kullanmak için farklı güçlere sahip brülörler:
  - 5,25 kW (Ø 100 mm),
  - 8.0 kW (Ø 120 mm),
- Brülörler kolayca yerleştirilebilirler
- Daha fazla koruma için brülörün gövdesinde bulunan düşük tüketimli pilot alevi ve termokuple.
- Onarımları kolaylaştırmak için dahili kullanımı daha kolay hale getiren esnek

paslanmaz çelik gaz boruları.

- Su girişini önlemek için bir sisteme ve koruyucu bir alt stand tabanına sahip kontroller.
- Hareket kabiliyetini geliştiren, daha büyük kapları destekleyen ve kullanılabilir yüzey alanını arttıran, ızgaralarla aynı seviyedeki yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.

## FIRIN

- NG 2/1 boyutlarında gazlı sabit fırın veya 860 x 570 x 410 mm boyutlarında yandan açılır çift kapaklı İngiliz tarzı fırın veya NG 2/1 boyutlarında bir elektrikli fırın arasında seçim yapma imkanı.
- Temizliği kolaylaştıran ve daha fazla hijyen sağlayan, tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş pişirme haznesi.
- Tepsiler, hareket kabiliyetini artıracak şekilde yanlamasına yerleştirilir.
- Isıtma:
  - Gazlı: Pilot alevine ve termokuple ve piezoelektrik ateşlemeye sahip borulu paslanmaz çelik brülör.
  - Elektrikli: Üst ve/veya iç kısmın çalışması için seçme anahtarına sahip paslanmaz çelik ısıtma elemanları aracılığıyla ısıtma.
- Sıcaklık kontrolü için termostatik valf (125 - 310 °C).

- Farklı pişirme seçenekleri sunmak için üç farklı yükseklikteki raylar.
- Tepsilerin devrilmesini önlemek için devrilmeyi önleyen sisteme sahip raylar.
- Daha iyi performansı ve eşit ısı dağılımını garanti eden dökme demir fırın zemini.
- Fırının termal verimliliğini artırmak ve dayanıklılığını sağlamak için fibreglas kapatma contası.
- Fırının daha iyi kapanmasını sağlayan preslenmiş fırın çerçevesi ve iç kapak.
- Onarımları kolaylaştırması için sökülebilir fırın kapağı.

## İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

(bölümün sonundaki aksesuarlar sayfasına bakın)

- 5,25 kW brülörlerin üzerine yerleştirmek için wok ocak plakası.
- Musluk.
- Pirinç difüzör kiti.

MODEL	GAZLI	KOD	IZGARALAR (mm)	BRÜLÖRLER		FIRIN		TOPLAM GÜÇ (kW)	EBATLAR (mm)	€	
				5,25 KW	8 KW	EBAT	GÜÇ (kW)				
<b>Set üstü</b>											
☉ STOCK	C-G720	LPG	19068008	397x290	2	-	-	10,50	400x730x290	-	
		NG	19074175								
	C-G720 H	LPG	19068057	397x290	-	2	-	16,00	400x730x290	-	
		NG	19074760								
☉ STOCK	C-G740	LPG	19060614	397x290	3	1	-	23,75	800x730x290	-	
		NG	19073557								
☉ STOCK	C-G740 H	LPG	19068058	397x290	-	4	-	32,00	800x730x290	-	
		NG	19074761								
☉ STOCK	C-G760	LPG	19068059	397x290	4	2	-	37,00	1.200x730x290	-	
		NG	19074762								
	C-G760 H	LPG	19068110	397x290	-	6	-	48,00	1.200x730x290	-	
		NG	19074763								
<b>Gazli fırınli GN 2/1</b>											
☉ STOCK	C-G741	LPG	19058530	397x290	3	1	NG-2/1	8,60	32,35	800x730x850	-
		NG	19073558								
	C-G741 H	LPG	19068112	397x290	-	4	NG-2/1	8,60	40,60	800x730x850	-
		NG	19074765								
	C-G761	LPG	19071404	397x290	4	2	NG-2/1	8,60	45,60	1.200x730x850	-
		NG	19073560								
	C-G761 H	LPG	19071463	397x290	-	6	NG-2/1	8,60	56,60	1.200x730x850	-
		NG	19074766								
<b>İngiliz tarzı gazlı fırın</b>											
	C-GB761	LPG	19074812	397x290	4	2	860x570x410	8,60	45,60	1.200x730x850	-
		NG	19074813								
	C-GB761 R	LPG	19074814	397x290	4	2	860x570x410	8,60	45,60	1.200x730x850	-
		NG	19074815								
	C-GB761 H	LPG	19074816	397x290	-	6	860x570x410	8,60	56,60	1.200x730x850	-
		NG	19074817								
	C-GB761 RH	LPG	19074819	397x290	-	6	860x570x410	8,60	56,60	1.200x730x850	-
		NG	19074820								
<b>Elektrikli fırınli GN 2/1</b>											
	C-GE741	LPG	19074821	397x290	3	1	NG-2/1	6,00	29,75	800x730x850	-
		NG	19074822								
	C-GE741 H	LPG	19074823	397x290	-	4	NG-2/1	6,00	38,00	800x730x850	-
		NG	19074824								

H MODELLER: Yüksek güçlü brülörlü  
R MODELLER: Tekerlekli

# Gazlı kapalı ateş ve ayrıca açık brülörlü ocaklar



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilen preslenmiş üst tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar ve otomatik kaynak. Gizli vidalar.
- Büyük tencere ve tavaların kullanımına olanak sağlayan 397 x 580mm çift ızgara (her brülör için 397 x 290 mm). Orta çubuklar arasındaki 75 mm'lik azaltılmış mesafe, çok küçük çaplı (8 cm) tencerelerin kullanılmasına olanak sağlar ve daha küçük tavaların devrilme riskini ortadan kaldırır.
- Ocaklar, RAAF enamel dökme demirden üretilmiştir (alkali ve asitli ürünlere, ateşe ve yüksek sıcaklıklara dayanıklıdır).
- Alevden gelen ısının tavaların tabanında hatta daha geniş tavaların bile tabanında eşit şekilde dağılımını garanti eden nikel kaplı dökme demirden üretilmiş çift kemerli brülörler ve difüzörler. Böylece bu durum, ısının belirli bir noktada birikmesini önler ve üründeki enerji aktarımını optimize eder.
- Kaplara uyum sağlamak ve farklı gıdalarla kullanmak için farklı güçlere sahip brülörler:
  - 5,25 kW (Ø 100 mm),
  - 8,0 kW (Ø 120 mm),
- Brülörler kolayca yerleştirilebilirler.

- Yuvarlak köşelere, 400 x 580 mm ve 210 mm çaplı koruyucuya sahip 10 mm kalınlığında dökme demir plaka.
- Kızartma tezgahının altında 5,25 kW brülör.
- Daha fazla koruma için brülörün gövdesinde bulunan düşük tüketimli pilot alevi ve termokuple.
- Onarımları kolaylaştırmak için dahili kullanımı daha kolay hale getiren esnek paslanmaz çelik gaz boruları.
- Su girişini önlemek için bir sisteme ve koruyucu bir alt stand tabanına sahip kontroller.
- Hareket kabiliyetini geliştiren, daha büyük kapları destekleyen ve kullanılabilir yüzey alanını arttıran, ızgaralarla aynı seviyedeki yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.

## FIRINLI

- NG 2/1 ebadında sabit fırın.
- Temizliği kolaylaştıran ve daha fazla hijyen sağlayan, tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş pişirme haznesi.
- Tepsiler, hareket kabiliyetini artıracak şekilde yanlamasına yerleştirilir.
- Farklı pişirme seçenekleri sunmak için üç farklı yükseklikteki raylar.
- Tepsilerin devrilmesini önlemek için devrilmeyi önleyen sisteme sahip raylar.
- Sıcaklık kontrolü için termostatik valf (125 - 310 °C).
- Pilot alevine ve termokuple ve piezoelektrik ateşlemeye sahip borulu paslanmaz çelik brülör.
- Daha iyi performansı ve eşit ısı dağılımını garanti eden dökme demir fırın zemini.
- Fırının termal verimliliğini artırmak ve dayanıklılığını sağlamak için fiberglas kapatma contası.
- Fırının daha iyi kapanmasını sağlayan preslenmiş fırın çerçevesi ve iç kapak.
- Onarımları kolaylaştırması için sökülebilir fırın kapağı.

## İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

(bölümün sonundaki aksesuarlar sayfasına bakın)

- 5,25 kW brülörlerin üzerine yerleştirmek için wok ocak plakası
- Musluk.
- Pirinç difüzör kiti.

MODEL	GAZLI	KOD	BRÜLÖRLER		SETÜSTÜ KAPALI OCAK 5,25 kW	FIRIN 8,6 kW	TOPLAM GÜÇ (kW)	ALT STANDLAR	EBATLAR	€
			5,25 kW	8 kW						
<b>Set üstü</b>										
C-G730-I	LPG	19073679	1	1	Sol	-	18,50	-	800x730x290	-
	NG	19074769								
C-G730-D	LPG	19073680	1	1	Sağ	-	18,50	-	800x730x290	-
	NG	19074771								
C-G750	LPG	19070794	2	2	Merkez	-	31,75	-	1.200x730x290	-
	NG	19074772								
<b>Firinli</b>										
C-G731-I	LPG	19073681	1	1	Sol	1	27,1	-	800x730x850	-
	NG	19074773								
C-G731-D	LPG	19073682	1	1	Sağ	1	27,1	-	800x730x850	-
	NG	19074775								
C-G751	LPG	19074776	2	2	Merkez	1	40,35	1	1.200x730x850	-
	NG	19074777								

# Gazlı Kapalı Ateş Ocaklar



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş üst tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar ve otomatik kaynak. Gizli vidalar.
- Yuvarlak köşelere sahip 10 mm kalınlığında dökme demir plaka.
- Kızartma tezgahı boyutları: 800 x 580 mm.
- 300 mm çaplı koruyucu.
- Ürünün içindeki ısıya dayanıklı tuğla ısının daha iyi kullanılmasını ve dağıtılmasını sağlar.
- Farklı kullanım için sıcaklıklar: Orta kısımda 500°C ve kenarlarda 200°C.
- Alevden gelen ısının eşit şekilde dağılımını garanti eden, dökme demirden üretilmiş çift kemerli brülör ve difüzör.
- Brülör gücü: 8,4 kW.
- Daha fazla koruma için brülörün gövdesinde bulunan düşük tüketimli pilot alevi ve termokuple.
- Onarımları kolaylaştırmak için dahili kullanımı daha kolay hale getiren esnek

- paslanmaz çelik gaz boruları.
- Su girişini önlemek için bir sisteme ve koruyucu bir alt stand tabanına sahip kontroller.
- Hareket kabiliyetini geliştiren, daha büyük kapları destekleyen ve kullanılabilir yüzey alanını arttıran, ızgaralarla aynı seviyedeki yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.

### FIRINLI

- Daha iyi ergonomi için üst panele yerleştirilmiş kontrollere sahip kolay kullanımlı GN 2/1 sabit fırın.
- Temizliği kolaylaştıran ve daha fazla hijyen sağlayan, tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş pişirme haznesi.
- Tepsiler, hareket kabiliyetini artıracak şekilde yanlamasına yerleştirilir.
- Farklı pişirme seçenekleri sunmak için üç farklı yükseklikteki raylar.

- Tepsilerin devrilmesini önlemek için devrilmeyi önleyen sisteme sahip raylar.
- Sıcaklık kontrolü için termostatik valf (125 - 310 °C).
- Pilot alevine ve termokupleye ve piezoelektrik ateşlemeye sahip borulu paslanmaz çelik brülör.
- Daha iyi performansı ve eşit ısı dağılımını garanti eden dökme demir fırın zemini.
- Fırının termal verimliliğini artırmak ve dayanıklılığını sağlamak için fiberglas kapatma contası.
- Fırının daha iyi kapanmasını sağlayan preslenmiş fırın çerçevesi ve iç kapak.
- Onarımları kolaylaştırması için sökülebilir fırın kapağı.

MODEL	GAZLI	KOD	SET ÜSTÜ KAPALI OCAK (mm)	BRÜLÖR 8,4 kW	FIRIN		TOPLAM GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
					EBATLAR	GÜÇ (kW)			
<b>Set üstü</b>									
C-G710	LPG	19070754	800x580	1	-	-	8	800x730x290	-
	NG	19073645							
<b>Firinli</b>									
C-G711	LPG	19073088	800x580	1	NG-2/1	8,60	16,6	800x730x850	-
	NG	19074767							

# Paella Ocaklar



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş üst tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar ve otomatik kaynak. Gizli vidalar.
- Alevden gelen ısının paella tavasının tabanına eşit dağılımını garanti eden ve her kemerde dört sıra alev bulunan çift kemerli brülör.
- Düşük tüketimli pilot alevi ve termokuple.
- Onarımları kolaylaştırmak için dahili kullanımı daha kolay hale getiren esnek paslanmaz çelik gaz boruları.
- Su girişini önlemek için bir sisteme ve koruyucu bir alt stand tabanına sahip kontroller.
- Hareket kabiliyetini geliştiren, daha büyük kapları destekleyen ve kullanılabilir yüzey alanını arttıran, ızgaralarla aynı seviyedeki yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- PAELLA FIRINLI
- Kontrolleri üst panele yerleştirilmiş 665 x 665 x 325 mm sabit paella fırını.
- Temizliği kolaylaştıran ve daha fazla hijyen sağlayan, tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş pişirme haznesi.
- Sıcaklık kontrolü için termostatik valf (125 - 310 °C).
- Arka kısımda borulu paslanmaz çelik brülör; farklı sıcaklık derecelerinde çalışır. Pilot aleviyle, piezoelektrik ateşlemeyle ve termokupleyle çalışma.
- Yandan açılır çift kapak.

MODEL	GAS	KOD	BURNERS		GÜÇ (kW)	OVEN		TOTAL GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
			DIŞ	İÇ		BOYUTLAR	GÜÇ (kW)			
<b>Set üstü</b>										
C-GP710	LPG	19074804	450	330	27	-	-	27,00	800x730x290	-
	NG	19074806								
<b>Firinli</b>										
C-GP711	LPG	19074808	450	330	27	665x665x325	7,30	34,30	800x730x850	-
	NG	19074811								



# Elektrikli ocaklar



## Genel özellikler

- Tavalardan dökülen sıvının fırının içine girmesini önlemek için tasarlanmış, yuvarlak kenarlara sahip 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilen preslenmiş tablalar.
  - Kolay temizlik için yuvarlak köşelere sahip preslenmiş üst tabla.
  - Lazerle kesilmiş bağlantılar ve otomatik kaynak. Gizli vidalar.
- Dökme demir elektrikli ocaklar.
- YUVARLAK, 223 çaplı (2,6 kW), preslenmiş üst tablaya hermetik olarak sabitlenmiştir
  - KARE, 230 x 230 (2,6 kW), preslenmiş üst tablaya hermetik olarak sabitlenmiştir
  - 7 konumlu seçme anahtarı ile güç ayarı
  - Her tezgah için aşırı ısınmaya karşı koruma.
  - Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.

- Bileşenlere önden erişim
- Kolay bağlantı ve sağlık standartlarına uygunluk.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

### FIRINLI

- Daha iyi ergonomi için üst panele yerleştirilmiş kontrollere sahip kolay kullanımlı GN 2/1 sabit fırın.
- Temizliği kolaylaştıran ve daha fazla hijyen sağlayan, tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş pişirme haznesi.
- Tepsiler, hareket kabiliyetini artıracak şekilde yanlamasına yerleştirilir.
- Farklı pişirme seçenekleri sunmak için üç farklı yükseklikteki raylar.
- Tepsilerin devrilmesini önlemek için devrilmeyi önleyen sisteme sahip raylar.

- Termostatik sıcaklık kontrolü (125 - 310 °C).
- Üst ve/veya alt bölümün çalışması için seçme anahtarına sahip paslanmaz çelik ısıtma elemanları aracılığıyla ısıtma.
- Daha iyi performansı ve eşit ısı dağılımını garanti eden dökme demir fırın zemini.
- Fırının termal verimliliğini artırmak ve dayanıklılığını sağlamak için fiberglas kapatma contası.
- Fırının daha iyi kapanmasını sağlayan preslenmiş fırın çerçevesi ve iç kapak.
- Onarımları kolaylaştırması için sökülebilir fırın kapağı.

### Voltaj

- 400 V 3+N
- Diğer voltajlar için bölümün sonundaki seçeneklere bakın.

MODEL	KOD	PLEYTLER		FIRIN		TOPLAM GÜÇ (kW)	NÖTR DOLAP	EBATLAR (mm)	€
		(mm)	2,6 kW	EBATLAR	GÜÇ (kW)				
<b>YUVARLAK PLEYTLER</b>									
Set üstü									
C-E720	19068321	223	2	-	-	5,20	-	400x730x290	-
C-E740	19067975	223	4	-	-	10,40	-	800x730x290	-
C-E760	19068322	223	6	-	-	15,60	-	1.200x730x290	-
<b>FIRINLI</b>									
C-E741	19068498	223	4	NG-2/1	6	16,40	-	800x730x850	-
C-E761	19068645	223	6	NG-2/1	6	21,60	1	1.200x730x850	-
<b>KARE PLEYTLER</b>									
Set üstü									
C-E720Q	19072313	230x230	2	-	-	5,20	-	400x730x290	-
C-E740Q	19072312	230x230	4	-	-	10,40	-	800x730x290	-
<b>FIRINLI</b>									
C-E741Q	19071619	230x230	4	NG-2/1	6	16,40	-	800x730x850	-

# 4 pişirme bölümüne sahip elektrikli geniş pleytli ocaklar



## Genel özellikler

- Tavalardan dökülen sıvının fırının içine girmesini önlemek için tasarlanmış, yuvarlak kenarlara sahip 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilen preslenmiş tablalar.
- Kolay temizlik için yuvarlak köşelere sahip preslenmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisaj. Gizli vidalar.
- 16 mm kalınlığındaki 13CrMo4 plakanın altındaki dört elemanlı "setüstü kapalı ateş ocak" modeli, plakanın dörtte birini bağımsız olarak ısıtacak şekilde dağıtılmıştır. Setüstü kapalı ateş ocak boyutları: 720 x 455 mm.
- Plaka üzerinde farklı sıcaklık dereceleriyle çalışmayı mümkün hale getiren her bir ısıtma elemanı için 7 konumlu güç kontrolü.
- Her bir ısıtma noktası için 2,6 kW ısıtma gücü.
- Her bir ısı kaynağının aşırı ısınmaya karşı korunması.
- Elektrikli bileşenler için soğutma fanını etkinleştiren termostat.
- Bileşenlerin aşırı ısınması durumunda makinenin çalışmamasını sağlayan emniyet termostatu.

- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- Kolay bağlantı ve sağlık standartlarına uygunluk.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

### FIRINLI

- Daha iyi ergonomi için üst panele yerleştirilmiş kontrollere sahip kolay kullanımlı GN 2/1 sabit fırın.
- Temizliği kolaylaştıran ve daha fazla hijyen sağlayan, tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş pişirme haznesi.
- Tepsiler, hareket kabiliyetini artıracak şekilde yanlamasına yerleştirilir.
- Farklı pişirme seçenekleri sunmak için üç farklı yükseklikteki raylar.
- Tepsilerin devrilmesini önlemek için devrilmeyi önleyen sisteme sahip raylar.
- Termostatik sıcaklık kontrolü (125 - 310 °C).
- Üst ve/veya alt bölümün çalışması için seçme anahtarına sahip paslanmaz çelik ısıtma elemanları aracılığıyla ısıtma.
- Daha iyi performansı ve eşit ısı dağılımını

- garanti eden dökme demir fırın zemini.
- Fırının termal verimliliğini artırmak ve dayanıklılığını sağlamak için fiberglas kapatma contası.
- Fırının daha iyi kapanmasını sağlayan preslenmiş fırın çerçevesi ve iç kapak.
- Onarımları kolaylaştırması için sökülebilir fırın kapağı.

### Voltaj

- 400 V 3+N
- Diğer voltajlar için bölümün sonundaki seçeneklere bakın.

MODEL	KOD	PLEYT			FIRIN		TOPLAM GÜÇ (kW)	EBATLAR (mm)	€
		ÖLÇÜLER	PIŞİRME ALANLARI	GÜÇ (kW)	EBAT	GÜÇ (kW)			
<b>Üst</b>									
C-E710	19068530	720 x 455	4	4X2,60	-	-	10,40	800x730x290	-
<b>Firinli</b>									
C-E711	19068566	720 x 455	4	4X2,60	NG-2/1	6,00	16,40	800x730x850	-

# İndüksiyon Ocaklar



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelik tezgaha hermetik olarak yalıtılmış 6 mm kalınlığında vitro seramik cam.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar ve otomatik kaynak. Gizli vidalar.
- Hızlı ısınan ve à la carte servis için ideal olan, her alanda 5 kW gücünde çapı 260 mm dairesel serigrafı ile ayrılmış pişirme alanları.
- Hassas tarifler için düşük güçte veya hızlı servis için maksimum güçte çalışmanızı mümkün hale getiren 10 güç seviyeli enerji ayarı sayesinde mükemmel pişirme kontrolü.
- Enerji sadece kabin altındaki alana aktarılır ve vitro seramik yüzeyin geri kalanı soğuk

- kalır.
- Bir kabının varlığı tespit edildiğinde çalışmaya başlar. Kap kaldırıldığında ısıtma durur.
- Sonuç olarak, önemli ölçüde enerji tasarrufu sağlar (enerji kullanımı, gazlı brülörlere göre yaklaşık % 50 oranında azalır).
- Enerji tavanın tabanında yoğunlaştığından, ısı radyasyonu ve dağılımı azaldığından ve pişirme sıcaklığına hızlı bir şekilde ulaşıldığından, çalışma ortamı ve atmosfer çok daha rahattır.
- Aşırı ısınmaya karşı emniyet. Hata mesajları, yanıp sönen ışıklar aracılığıyla gösterilir.
- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.

- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

### Voltaj

- 400 V 3+N
- Diğer voltajlar için bölümün sonundaki seçeneklere bakın.

MODEL	KOD	PLEYTLER	TOPLAM GÜÇ (kW)	EBATLAR (mm)	€	
		(Ø mm)	5,0 kW			
<b>İndüksiyon Ocaklar</b>						
C-I725	19098121	300	2	10,00	400x730x290	-
C-I745	19097584	300	4	20,00	800x730x290	-
<b>Wok Ocaklar</b>						
W-I705	19074716	300	1	5,00	400x730x290	-

# Pleyt Izgaralar



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilen preslenmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisaj. Gizli vidalar.
- Hızlı ısınan ve yüksek güç sağlayan 12 veya 15 mm kalınlığında yumuşak çelikten üretilmiş pleyt ızgaralar.
- Düz, oluklu ve karma elektrikli pleytlere sahip modeller (2/3 düz ve 1/3 oluklu).
- Üç pleyt tipi için 50 mikron kalınlığında krom yüzeye sahip versiyonlar.
- Paslanmaz çelik ısıtma elemanlarına sahip elektrikle ısıtılan modeller; 80 ile 300°C arasında termostatik sıcaklık kontrolü.
- Yüksek verimli brülörlere sahip gazla ısıtılan modeller (tam modüle sahip modeller için ayrı brülörler).
- Termostatik sıcaklık kontrolüne sahip gazla ısıtılan modeller (80 ila 300°C arasında) veya termokupleye sahip emniyet termostati aracılığıyla çalıştırma.
- Elektronik kıvılcım mekanizması ile brülör

- ateşlemesi. Bu nedenle, gazlı modeller kurulum için elektrige ihtiyaç duymaz. Manüel ateşleme için erişim borusu ile.
- Tam modüle sahip pleyt ızgaralar, iki ayrı ısıtma alanına sahiptir.
- Pleyt ızgarası sıcaklığının hızlı tepki ve geri kazanım süreleri.
- Pleyt ızgaralar, preslenmiş üst tabla üzerine kaynaklanmıştır.
- Preslenmiş gövde ve yuvarlak kenarlar ve köşeler, temizliği çok daha kolay hale getirir.
- Pleyt ızgara, yağın ve sıvıların toplanmasını kolaylaştırmak için öne doğru eğilmiştir.
- Modele bağlı olarak pişirme yağının toplanması için bir ağızlık ve 2 litreye kadar bir depolama kapasitesine sahip bir tepsi ile donatılmıştır.
- İsteğe bağlı çıkarılması kolay yan ve arka sıçrama siperlikleri.
- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca koruyucu.
- Bileşenlere önden erişim.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

## İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

(bölümün sonundaki aksesuarlar sayfasına bakın)

- Kazıyıcı (\*)
- Sıçrama siperliği (temizliği kolaylaştırması için üç parça olarak).
- (\*) Krom kaplama pleyt modellerde standart olarak kazıyıcı bulunur.

Elektrikli modellerin voltajı:

- 400 V 3+N. Diğer voltajlar için bölümün sonundaki seçeneklere bakın.



(\*) Krom kaplama pleyt modeller, kazıyıcı dahildir

MODEL	GAZLI	KOD	PLEYTLER				TOPLAM GÜÇ (kW)	EBATLAR (mm)	€
			TİP	ALANLAR	(mm)	dm <sup>2</sup>			
<b>GAZLI PLEYT IZGARALAR</b>									
Maks.-min. valfi									
FT-G705 V L	LPG	19101392	L	1	328x468	15,40	7,50	400x730x290	-
	NG	19101409							
FT-G710 V L	LPG	19101391	L	2	728x468	34,10	15,00	800x730x290	-
	NG	19101410							
FT-G705 V R	LPG	19101405	R	1	328x468	15,40	7,50	400x730x290	-
	NG	19101491							
FT-G710 V R	LPG	19101408	R	2	728x468	34,10	15,00	800x730x290	-
	NG	19101412							
FT-G710 V L+R	LPG	19101413	L+R	2	728x468	34,10	15,00	800x730x290	-
	NG	19101414							
Termostatla kontrol									
STOCK FT-G705 L	LPG	19101249	L	1	328x468	15,40	7,50	400x730x290	-
	NG	19101415							
STOCK FT-G710 L	LPG	19101248	L	2	728x468	34,10	15,00	800x730x290	-
	NG	19101416							
FT-G705 R	LPG	19101417	R	1	328x468	15,40	7,50	400x730x290	-
	NG	19101404							
FT-G710 R	LPG	19101406	R	2	728x468	34,10	15,00	800x730x290	-
	NG	19101411							
FT-G710 L+R	LPG	19101407	L+R	2	728x468	34,10	15,00	800x730x290	-
	NG	19101418							
Termostatla kontrol krom kapli									
FT-G705 C L	LPG	19101394	L/C	1	328x468	15,40	7,50	400x730x290	-
	NG	19101395							
FT-G710 C L	LPG	19101393	L/C	2	728x468	34,10	15,00	800x730x290	-
	NG	19101401							
FT-G705 C R	LPG	19101396	R/C	1	328x468	15,40	7,50	400x730x290	-
	NG	19101400							
FT-G710 C R	LPG	19101397	R/C	2	728x468	34,10	15,00	800x730x290	-
	NG	19101402							
FT-G710 C L+R	LPG	19101398	L+R/C	2	728x468	34,10	15,00	800x730x290	-
	NG	19101403							
<b>ELEKTRİKLİ - PLEYT IZGARALAR</b>									
Termostatla kontrol									
STOCK FT-E705 L	-	19101390	L	1	328x468	15,40	5,00	400x730x290	-
STOCK FT-E710 L	-	19101247	L	2	728x468	34,10	10,00	800x730x290	-
FT-E705 R	-	19101419	R	1	328x468	15,40	5,00	400x730x290	-
FT-E710 R	-	19101420	R	2	728x468	34,10	10,00	800x730x290	-
FT-E710 L+R	-	19101399	L+R	2	728x468	34,10	10,00	800x730x290	-
Termostatla kontrol krom kapli									
FT-E705 C R	-	19101421	R/C	1	328x468	15,40	5,00	400x730x290	-
FT-E710 C R	-	19101423	R/C	2	728x468	34,10	10,00	800x730x290	-
FT-E705 C L	-	19101116	L/C	1	328x468	15,40	5,00	400x730x290	-
FT-E710 C L	-	19101422	L/C	2	728x468	34,10	10,00	800x730x290	-
FT-E710 C L+R	-	19101424	L+R/C	2	728x468	34,10	10,00	800x730x290	-

# Izgaralar



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilen preslenmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar ve otomatik kaynak. Gizli vidalar
- 170 mm genişliğinde, aletlere gerek kalmadan sökülebilen dökme demir ızgaralar.
- Demir ızgaralar tersine çevrilebilir ve her ikitarafa farklı iki yüzey vardır: Et için çıkıntılar bulunan eğimli ve oluklu yüzey Balık ve sebze için düz ve yatay yüzey
- Bu ızgaralar çok yüksek bir sıcaklığa ulaşır (400°C), bu da ürünün yüzeyinin hızlı bir şekilde mühürlendiği ve yiyeceğin içinin daha sulu kalmasını sağladığı anlamına gelir.
- Paslanmaz çelik ızgaralı modeller, temizliği daha da kolaylaştırmak için "Z" şekilli AISI-304 paslanmaz çelik çıtalar kullanılarak üretilmiştir.
- Pişirme yağının toplanması için bir ağızlık ve yağı depolamak için bir tepsi ile donatılmıştır.
- Makineler, sıçramaları önlemek için paslanmaz çelikten üretilmiş 130 mm yüksekliğinde çıkarılabilir siperliklerle donatılmıştır.

### SETÜSTÜ ELEKTRİKLİ MODELLER

- Direkt ocak üzerinde zırlı paslanmaz çelik ısıtma elemanları grupları (yarım modül modeller için 3 ısıtma elemanlı 1 grup ve tek modül modeller için 2 grup).
- Güvenlik için su tepsisi. Ayrıca, yemeğin en uygun şekilde pişmesini sağlamak için yeterli miktarda nem sağlar.

### SETÜSTÜ GAZLI MODELLER

- İki yüksek verimli silindir gaz memesi grubu, (yarım modül modeller için iki gaz memeli 1 grup, tek modül modeller için 2 grup).
- Isıl çiftli emniyet valfi ile her gaz memesi grubu için bağımsız kumanda.
- Gaz memelerinin basınçsal elektrik ile indüklenmesi.
- Gaz memeleri destek eleği üzerindeki seramik blokları ısıtır ve bu sayede ızgara üzerine konulan yemek ısıtılır.

### AYAKLI GAZLI MODELLER

- Üç yüksek verimli ve ısı yayma deflektörlü silindir gaz memesi grubu, (yarım modül modeller için iki gaz memeli 1 grup, tek modül modeller için 2 grup).
- Isıl çiftli emniyet valfi ile her gaz memesi grubu için bağımsız kumanda.
- Gaz memelerinin elektronik ateşleme sistemi ile indüklenmesi. Manuel indükleme için erişim borulu.
- Yağ toplama çekmeceleri içlerine su girmesini sağlar ve gaz memelerinden ya da elektrikli ısıtma elemanlarından gelen ısının yayılmamasını sağlayarak düşük yoğunluklu buhar üretir, yemeğin buharlı ortamda kızarmasını sağlar.

### BİRLİKTE VERİLEN AKSESUARLAR

(Bölüm sonunda yer alan aksesuarlar sayfasına bakınız)



Dökme demir ızgaraya sahip modeller için iki profilli özel kazıyıcı.

Paslanmaz çelik ızgaraya sahip modeller için uyarlanmış özel kazıyıcı.

MODEL	GAZLI	KOD	IZGARALAR					TOPLAM GÜÇ (kW)	EBATLAR (mm)	€
			TIP	ALANLAR	MIKTAR	(mm)	dm <sup>2</sup>			

### GAZLI IZGARALAR

Setüstü										
B-G705 I	LPG	19074781	Inox	1	1	515x344	17,72	8,10	400x730x290	-
	NG	19074782								
B-G705	LPG	19074120	Döküm	1	2	515x172	17,72	8,10	400x730x290	-
	NG	19074779								
B-G710 I	LPG	19072463	Inox	2	2	515x344	35,43	16,20	800x730x290	-
	NG	19074784								
B-G710	LPG	19067288	Döküm	2	4	515x172	35,43	16,20	800x730x290	-
	NG	19074783								
Ayaklı										
B-G7051 I	LPG	19078755	Inox	1	1	515x344	17,72	8,1	400x730x850	-
	NG	19081688								
B-G7051	LPG	19078909	Döküm	1	2	515x172	17,72	8,1	400x730x850	-
	NG	19081687								
B-G7101 I	LPG	19078771	Inox	2	2	515x344	35,43	16,2	800x730x850	-
	NG	19081689								
B-G7101	LPG	19078905	Döküm	2	4	515x172	35,43	16,2	800x730x850	-
	NG	19081700								

### Elektrikli ızgaralar

Setüstü										
B-E705 I	-	19074788	Inox	1	1	270x430	11,61	4,08	400x730x290	-
B-E710 I	-	19070294	Inox	2	1	545x430	23,44	8,16	800x730x290	-



# Makarna pişiriciler



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş üst tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisaj. Gizli vidalar.
- Tezgaha yerleştirilmiş 1,5 mm kalınlığında AISI-316L paslanmaz çelik kazanlar.
- 2 kazan ebadı (farklı ebattaki farklı sepet konumlarıyla kullanılabilirler):
  - 26 litre kapasiteye sahip GN-2/3 kazanlar
  - 40 litre kapasiteye sahip GN-1/1 kazanlar
- Kazan, iki konumlu anahtara sahip giriş solenoid valfi vasıtasıyla doldurulur: ortalama ve yüksek hızda doldurma.
- Yüksek sıcaklıklara dayanıklı ve emniyetli taşma özelliğine sahip mekanik bilyeli valf vasıtasıyla kazan tahliyesi.
- Suyun bitmesi durumunda akışı durduran otomatik emniyet sistemi.

- Su girişini önlemek için bir sisteme ve koruyucu bir alt stand tabanına sahip kontroller.
- IPX5 sınıfı su korumasına sahip makineler.

### GAZLI MODELLER

- Kazanın tabanının ve yanlarının ısıtılmasını sağlayan bir yanma odasına sahip, kazanın dışına yerleştirilmiş yüksek performanslı paslanmaz çelik brülör (minimum dolum seviyesine kadar)
- Elektronik kıvılcım mekanizması ile brülör ateşlemesi. Manüel ateşleme için erişim borusu ile
- Emniyet valfi vasıtasıyla kontrol edilen ısıtma.

### ELEKTRIKLI MODELLER

- Suyu doğrudan ısıtmak için kazanın içine yerleştirilmiş AISI 304 paslanmaz çelik ısıtma elemanları.
- Enerji regülatörü vasıtasıyla ısıtma kontrolleri.
- Voltaj: 400 V 3+N. Diğer voltajlar için bölümün sonundaki seçeneklere bakın.

### Standart tedarik

- 26 L modelleri: her kazan için 2 x 1/3 sepet
- 40 L modelleri: her kazan için 3 x 1/3 sepet

### İsteğe bağlı aksesuarlar

- 6 x 1/6 kare sepet kiti
- 6 x 1/6 yuvarlak sepet kiti
- 4 x ¼ sepet kiti
- 2 x ½ sepet kiti

MODEL	GAZLI	KOD	HAZNE			TOPLAM GÜÇ (kW)	EBATLAR (mm)	€
			MİKTAR	EBAT	SEPETLER (1/3)			

### 🔥 Gazlı makarna pişiriciler

CP-G7126	LPG	19071621	1	NG-2/3	2	10,00	400x730x850	-
	NG	19074728						
CP-G7226	LPG	19071360	2	NG-2/3	4	20,00	800x730x850	-
	NG	19074729						
CP-G7140	LPG	19098553	1	NG-1/1	3	16,50	400x730x850	-
	NG	19098554						
CP-G7240	LPG	19098555	2	NG-1/1	6	33,00	800x730x850	-
	NG	19098556						

### 🔌 Elektrikli makarna pişiriciler

CP-E7126	-	19071569	1	NG-2/3	2	9,00	400x730x850	-
CP-E7226	-	19072437	2	NG-2/3	4	18,00	800x730x850	-
CP-E7140	-	19074747	1	NG-1/1	3	12,00	400x730x850	-
CP-E7240	-	19074780	2	NG-1/1	6	24,00	800x730x850	-

# Kaynatma kazanları



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisaj. Gizli vidalar. Yanıkları önlemek için tasarlanmış önden kolları kapak. 70° çapraz açılabilir.
- Olası sıvı dökümlerini tekrar yönlendirmek için tahliye deliği.
- 2 mm kalınlığında AISI 316L paslanmaz çelik kazan tabanına sahip, tablaya robotik kaynakla yerleştirilmiş 80 litrelik AISI-304 paslanmaz çelik kazan.
- Ön panelde bulunan tek bir anahtarla etkinleştirilen solenoid valfi ile soğuk veya sıcak suyla kazan doldurma.
- Atermik kolları G1-1/2" UNI ISO 228 emniyet valfi ile güvenli ve zahmetsiz kazan tahliyesi.
- Sağlam, güvenilir ve çıkarılması kolay AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş kazan tahliyesi için filtre.
- Su girişini önlemek için bir sisteme ve koruyucu bir alt stand tabanına sahip kontroller.
- Makinenin ne zaman bağlandığını ve ne zaman ısındığını belirten gösterge ışığı.
- IPX5 sınıfı koruma.

### DİREKT ALEVLİ MODELLER

- Optimize edilmiş yanmaya ve sıralı çalışmaya sahip yüksek performanslı paslanmaz çelik borulu brülör. Daha yavaş pişirmeye olanak sağlayan enerji regülatörü tarafından kontrol edilir.
- Brülördeki ısı, kaynatma kazanının tabanına eşit olarak dağıtılır ve kazanın içindekiler kademeli olarak ısınmasına sebep olur.
- Farklı güç seviyeleri olduğundan brülörün ısıtmasını ayarlama imkanı.
- Brülör, kıvılcım mekanizması ile ateşlenir.

### İNDİREKT ALEVLİ MODELLER VEYA BENMARI

- Otomatik doldurma sistemli kazan çevresindeki benmariler haznesi.
- Üç yollu güvenlik sistemiyle hazne seviyesinin otomatik kontrolü: haznedeki basıncı kontrol etmek için basınç anahtarı, haznenin aşırı ısınmasını önlemek için sınırlayıcı termostat ve aşırı basınç emniyet valfi.
- Haznenin otomatik boşaltılması.
- Kaynatma kazanının tabanındaki ısıtma, çevresinde bulunan haznedeki suya etki eder, bu sayede 107°C'lik bir sıcaklıkta üretilen doymuş buhar, kazanın tabanını veyanlarını homojen bir şekilde ısıtır.

### GAZLI MODELLER

- Optimize edilmiş yanmaya sahip yüksek performanslı paslanmaz çelik borulu brülör.
- Daha düşük su ve enerji tüketimi sağlayan, enerji regülatörü ve basınç anahtarı tarafından kontrol edilir.
- Brülör, kıvılcım mekanizması ile ateşlenir.

### ELEKTRİKLİ MODELLER

- Benmariler haznesinin alt kısmında bulunan ısıtma elemanları vasıtasıyla ısıtma.
- Enerji regülatörü ve basınç anahtarı vasıtasıyla kontrol edilen ısıtma.
- Voltaj: 400 V 3+N. Diğer voltajlar için bölümün sonundaki seçeneklere bakın.

MODEL	HZ	KOD		KAZANLAR		TOPLAM GÜÇ (kW)	EBATLAR (mm)	€
		LPG	NG	D X H	VOLUME (L)			
<b>Gazlı kazanlar</b>								
Direkt ısıtma								
M-G710	50	19061151	19074790	Ø420x605	80	17,00	800x730x850	-
	60	19074792	19074793					
İndirekt ısıtma veya benmariler								
M-G710 BM	50	19066324	19074807	Ø420x605	80	17,00	800x730x850	-
	60	19074809	19074810					
<b>Elektrikli kazanlar</b>								
İndirekt ısıtma veya benmari								
M-E710 BM	-	19067268		Ø420x605	80	11,00	800x730x850	-

# Fritözler



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisaj. Gizli vidalar.
- 8 L elektrikli tezgah üstü modeller ve 15 L gazlı ve elektrikli zemin modelleri.
- Robotik kaynakla ve polisajla tezgaha yerleştirilmiş kazanlar.
- Kullanılan yağın kalitesini ve özelliklerini daha uzun süre korumaya yardımcı olan, kazanın alt kısmındaki soğuk bölge.
- 60 ila 200°C arasında termostatik sıcaklık kontrolü.
- Tüm modellerde emniyet termostatu.
- Her kazan için ayrı kapaklarla donatılmıştır.
- Sağlam, güvenilir ve yüksek sıcaklıklara

- dayanıklı mekanik bilyeli valf aracılığıyla yağın kazandan tahliyesi. Tahliye kontrolü, 8 L modeller için kontrol panelindedir.
- Çok hızlı ısınan ve yüksek güç:litre oranına sahip çok güçlü makineler (1,00 kW/litre'ye kadar).

### GAZLI MODELLER

- Gazlı modeller, kazana monte edilmiş üç adet uzunlamasına ısı transfer borusuna sahiptir.
- Yüksek verimli gazlı brülörler.
- Elde edilen mükemmel yanma sayesinde makinelerin kalanıyla aynı seviyedeki baca.

### ELEKTRİKLİ MODELLER

- Kusursuz temizlik sağlamak için 90°den

- fazla eğilebilen kazan içinde bulunan AISI 304 paslanmaz çelik ısıtma elemanlarına sahip elektrikli modeller.
- Voltaj: 400 V 3+N. Diğer voltajlar için bölümün sonundaki seçeneklere bakın.

### TEDARİK EDİLEN SEPETLER:

- 8 L fritözler: Her kazan için 1 küçük sepet (125 x 280 x 100 mm)
- 15 L fritözler: Her kazan için 1 büyük sepet (250 x 280 x 100 mm)

### İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR:

- (Bölümün sonundaki aksesuarlar sayfasına bakın)
- 15 L fritözler: küçük sepet (125x280x100mm).

MODEL	HZ	KOD		HAZNELER			TOPLAM GÜÇ (kW)	EBATLAR (mm)	€	
		LPG	DOĞAL GAZ	MİKTAR	HACİM (L)	SEPETLER				
<b>🔥 Gazlı Fritözler*</b>										
STOCK	F-G7115	50	19074143	19074785	1	1x15	1 büyük	15,00	400x730x850	-
		60	19074786	19074787						
STOCK	F-G7215	50	19074791	19074794	2	2x15	2 büyük	30,00	800x730x850	-
		60	19074795	19074796						
<b>🔌 Elektrikli Fritözler</b>										
	F-E7108	-	19072100		1	1x8	1 küçük	6,00	400x730x290	-
	F-E7208	-	19072444		2	2x8	2 küçük	12,00	800x730x290	-
STOCK	F-E7115	-	19071300		1	1x15	1 büyük	12,00	400x730x850	-
STOCK	F-E7215	-	19071455		2	2x15	2 büyük	24,00	800x730x850	-

(\*): Diğer frekanslarda olup olmadığını kontrol edin.

700 SERİLER

# Patates Dinlendirme




## Genel özellikler

- AÇMA/KAPATMA anahtarı ile etkinleştirilen, makinenin arka tarafında bulunan kızılötesi ışıkla ısıtılan yarım modül elektrikle ısıtılan makine.  
- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tezgah.

- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisaj. Gizli vidalar.  
- 150 mm yüksekliğindeki Gastronorm GN-1/1 kap kapasitesine sahip tezgaha yerleştirilmiş kazan.

- Fritözdeki fazla yağı boşaltmak için eğimli, çıkarılabilir, delikli, paslanmaz çelik bir filtre ile donatılmıştır.  
- Su girişini önlemek için bir sisteme sahip kontroller, IPX5 sınıfı koruma.

MODEL	KOD	KAZANLAR	TOPLAM GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
 MF-E705	19072598	NG-1/1	1,00	400x730x290	-

# Devrilir tavalar



## Genel özellikler

- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisaj. Gizli vidalar.
- Hazneyi yükseltmek için kol sistemi. Kazan, tamamen boşaltması için dikey olana kadar yükseltilebilir.
- Makinenin tüm yapısı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Tüm pişirme ve temizlik işlemlerini kolaylaştırmak için yuvarlak köşeli, kenarsız ve boşaltma için geniş açıklığa sahip olacak şekilde tasarlanmış kazan.
- Kazan tabanının (10 mm) oldukça kalın olması, eşit ısı dağılımını garanti altına alır.
- Ön panelde bulunan bir anahtarla etkinleştirilen solenoid valfi ile kazanı suyla doldurma. Doldurma borusu, makinenin arka tarafında bulunur.
- Yoğuşma suyunu kazanın iç kısmına tekrar

- yönlendirmek için arkada bir tahliye rafı bulunan çift çeperli kapak.
- Kapalı kapak, serideki tezgahlarla aynı yüksekliktedir ve herhangi bir çıkıntılı eleman veya takviye gerektirmeden tezgah olarak kullanılabilir.
- Fazla dökülmeyi önlemek için dengeleme sistemi.
- Ön erişim kapağı kolu.
- Kazanın tabanının altında bulunan, paslanmaz çelik ısıtma elemanları kullanılarak elektrikle ısıtma.
- Termokupleye sahip bir emniyet valfi ile etkinleştirilen ve kontrol edilen, dört adet borudan üretilmiş yüksek verimli paslanmaz çelik brülörlü gazlı ısıtma.
- Kazanın tabanında 50 ila 300 °C arasında termostatik sıcaklık kontrolü.

- Her durumda ısı dağılımında maksimum eşitlik sağlayan ve tutarlı pişirmeyi garanti eden, kazan tabanındaki yüksek kalınlıkla birlikte, kazanın tabanında bulunan brülör boruları veya elektrikli ısıtma elemanları aracılığıyla ısıtma.

### Elektrikli modellerin voltajı:

- 400 V 3+N. Diğer voltajlar için bölümün sonundaki seçeneklere bakın.

MODEL	HZ	KOD		KALDIRMA SİSTEMİ	TANK TİPİ	KAPASİTE (L)	YÜZEY		TOPLAM GÜÇ (kW)	EBATLAR (mm)	€
		LPG	DOĞAL GAZ				(mm)	(dm <sup>2</sup> )			

### Gazlı devrilir tavalar

SB-G710	50-60	19058021	19074854	Manual	Inox	60	734x464	34	15	800x730x850	-
---------	-------	----------	----------	--------	------	----	---------	----	----	-------------	---

### Elektrikli devrilir tavalar

SB-E710	-	19057670		Manual	Inox	60	734x464	34	10	800x730x850	-
---------	---	----------	--	--------	------	----	---------	----	----	-------------	---

## 700 SERİLER

## Benmariler



## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tablalar.
- Lazerle kesilmiş bağlantılar, otomatik kaynak ve polisaj. Gizli vidalar.
- 150 mm yüksekliğinde farklı ebatlardaki Gastronorm kaplarla ve aşağıdaki boyutlardaki kaplarla kullanılabilen kazanlar: Yarım modül: 17 litre kapasiteye sahip GN-1/1. Tam modül: 30 litre kapasiteye sahip GN-2/1.
- Tezgaha yerleştirilmiş AISI-304 paslanmaz çelik kazanlar.
- Yerçekimli tahliye: taşma borusunun çıkarılmasıyla basit kazan tahliyesi.

- Suyun 30 ila 90 °C arasında termostatik sıcaklık kontrolü.
- Su girişini önlemek için bir sisteme ve koruyucu bir alt stand tabanına sahip kontroller (IPX5 koruması).

## GAZLI MODELLER

- Bileşenlerin ısınmasını azaltan yalıtılmış yanma bölmesi.
- Kazanın dışında bulunan, yüksek verimli paslanmaz çelik brülör.
- Piezoelektrik ateşleme aracılığıyla pilot alevi.
- Alternatif manüel ateşleme için boru.
- Elektrik tesisatına gerek duymaz.

## ELEKTRIKLİ MODELLER

- Kazanın dışında bulunan, AISI 304 paslanmaz çelik ısıtma elemanları.
- Emniyet termostatu.

## Standart tedarik:

- Gastronorm kapları desteklemek için 2 çapraz parça.

- Kaplar birlikte verilmemektedir.

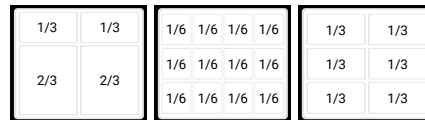
## Aksesuar

- Dolum valfi.

BM 705



BM 710



MODEL	GAZLI	KOD	DEPO	TOPLAM GÜÇ (kW)	EBATLAR (mm)	€
		EBAT		HACİM (L)		

## Gazlı Benmariler\*

BM-G705	LPG	19069826	NG-1/1	17	3,20	400x730x290	-
	NG	19073060					
BM-G710	LPG	19071631	NG-2/1	30	6,40	800x730x290	-
	NG	19074727					

## Elektrikli Benmariler

BM-E705	-	19071437	NG-1/1	17	2,00	400x730x290	-
BM-E710	-	19071800	NG-2/1	30	6,00	800x730x290	-

(\*) : Diğer frekanslarda olup olmadığını kontrol edin.

# Nötr Tezgahlar








## Genel özellikler

- 1,5 mm kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tablalar.  
- Lazerle kesilmiş bağlantılar ve otomatik kaynak. Gizli vidalar.

- Arkasına bir doldurma musluğu veya musluk takılmak üzere tasarlanmış makineler.

- Yüksek sıcaklıklı enamel dökme demir baca kaplaması.

	MODEL	KOD	ÇEKMECELER		BOYUTLAR (mm)	€
			MIKTAR	(mm)		
	 EN-7025	19076626	-	-	200x730x290	-
© STOCK	 EN-705	19056719	-	-	400x730x290	-
	 EN-710	19056790	-	-	800x730x290	-
	 EN-705 C	19068696	1	300x590x105 (válido GN-1/1)	400x730x290	-
	 EN-710 C	19068697	1	700x590x105	800x730x290	-

\* Sadece merkezi bloklara veya dikey olmayan duvar resimlerine yerleştirilebilir.

## 700 SERİLER

## Alt standlar



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş sağlam yapı.
- Gizli vidalar.
- KORE 700 ürün yelpazesinden tezgah elemanlarına destek olmak için hızlı bir şekilde bağlanabilirler.
- Açık depolama elemanı olarak kullanılabilir.
- İsteğe bağlı kitlelere takılmak üzere tasarlanmıştır:
- Kapaklar.
- 2 GN çekmeceler (MB-705 modeli için).
- GN kapları için raylar, 5 seviyeli (MB-705 modeli için, kapı kiti ile uyumlu).

MODEL	KOD	OPSİYON OLARAK KAPAKLAR (BİRLİKTE VERİLMEZ)	ÇEKMECELER	KILAVUZLAR (5 SEVİYE)	EBATLAR (mm)	€
MB-7025	19076625	-	-	-	200x660x600	-
STOCK MB-705	19057229	1	-	-	400x660x600	-
MB-705 C	19067227	-	2	-	400x660x600	-
MB-705 G	19074825	1	-	1	400x660x600	-
STOCK MB-710	19057290	2	-	-	800x660x600	-
STOCK MB-715	19057291	3	-	-	1.200x660x600	-

## Alt standlar için kitleler

KOD	AÇIKLAMA	€
19040900	KAPAK KİTİ: Kit, kapağın tersine çevrilebilir olmasını sağlar, böylece sola veya sağa açılacak şekilde monte edilebilir. Kapak sayısı, monte edilecekleri standta göre değişmektedir.	-



# Pişirici Altı Buzdolapları



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Havalandırılmalı yoğuşturucuya sahip yalıtılmış kompresör.
- Bakır boruya ve alüminyum soğutma kanatlarına sahip buharlaştırıcı.
- 40 kg/m<sup>3</sup> yoğunluğa sahip enjekte edilmiş 50 mm poliüretan yalıtım.
- Panoramik açılır kapı ve 90°nin üzerinde açık kalma özellikli otomatik kapanma cihazına sahip BP modelleri.
- Yüksekliği ayarlanabilen paslanmaz çelik ayaklar (130 mm'den 190 mm'ye kadar), tezgahın toplam yüksekliğinin 580 mm'den 640 mm'ye ayarlanmasına olanak sağlar.

- Cebri hava soğutma sistemi
- Çalışma sıcaklığı: -2 °C, +8 °C, 38 °C oda sıcaklığında.
- İklim sınıfı 4'te test edildi.
- Elektronik sıcaklık ve buz çözme kontrolü ve ekranı.
- Kapaklı W modeli kapasiteli çekmeceye sahip B modeli.
- Farklı W2 kap kombinasyonlarını desteklemek için 5 çapraz parça ile donatılmış ve GN 2/1 yerleştirme kapasitesine sahip tam boy düz çekmeceli BH modeli.

- Paslanmaz çelik arka panel.

### Seçenekler:

- 6 tekerlekli kit (2'si frenlidir). Fabrikada monte edilir.
- Çok nemli ortamlardaki yoğuşmayı önlemek için ısıtılabilir kapak çerçevesi.
- Kilitli kapaklar.
- 60Hz

MODELLO	DIMENSIONES (MM)	VOLUMEN (L)	TEMPERATURA (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ (KWH)	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
<b>Kapaklı modeller</b>												
CCP7-2G	1.207 x 630 x 590	110	0 +8 °C	Stop	R-290	0,369 (1)	0,249	C	730 (4)	50 Hz	19089620	-
						0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19098211	-
CCP7-3G	1.607 x 630 x 590	169	0 +8 °C	Stop	R-290	0,369 (1)	0,249	D	1095 (4)	50 Hz	19089623	-
						0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19099284	-
<b>2x GN 2/3 Çekmeceli modeller</b>												
CCP7-2G W	1.207 x 630 x 590	110	0 +8 °C	Stop	R-290	0,369 (1)	0,249	C	730 (4)	50 Hz	19089621	-
						0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19095269	-
CCP7-3G W	1.607 x 630 x 590	169	0 +8 °C	Stop	R-290	0,369 (1)	0,249	D	1095 (4)	50 Hz	19089624	-
						0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19097128	-
<b>2x 4/3 Çekmeceli modeller</b>												
CCP7-2G W2	1.207 x 700 x 590	110	0 +8 °C	Stop	R-290	0,369 (1)	0,262	C	730 (4)	50 Hz	19089622	-
						0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19100872	-



## 700 SERİLER

## Konfigürasyon ve bitişler

## KORE Modüler 700

Düzenlenebilir bloklar KORE 700



BLOK TÜRÜ	KONFIGÜRASYON		MONTAJ KİTİ	DIKEYLİK			KENAR BİTİŞLERİ		PERVAZ	
MUTFAK	DUVAR	MERKEZİ	EK	"STANDART DESTEKLER"	MAKİNELER İÇİN DESTEKLER	RAFLAR	KENAR KESİMİ	DÜZ PANEL	STANDART	ÖZEL
	KORE	KORE								

## ZEMİN

	700	700/700 900/700	-	o	o	o	o	o	o	o
--	-----	--------------------	---	---	---	---	---	---	---	---

## KÖPRÜ

	700	700/700 900/700	x	o	o	o	o	o	o	o
--	-----	--------------------	---	---	---	---	---	---	---	---

## ASMA

	700	700/700 900/700	x	o	o	o	o	.	-	o
--	-----	--------------------	---	---	---	---	---	---	---	---

-: Gerek yok

x: Zorunlu

o: Tercihe bağlı

•: Seri halinde

\*: Danışın

## 700 SERİLER

## Montaj kitleri

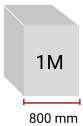
## Köprü blok kiti

Bir KÖPRÜ bloğunu monte etmek için yapı



KONFIGÜRASYON		BLOK UZUNLUĞU	KOD	€
MERKEZİ	DUVAR	MODÜLLER	REF.	
		1M	19044954	-
		1.5M	19044955	-
		2M	19044956	-
KÖRE		2.5M	19044957	-
KÖRE	KÖRE	3M	19044958	-
		3.5M	19044959	-
		4M	19044960	-

\* Köprünün her bir yanını için 1 ünite sipariş edin, yani merkez bloklarda 2 ünite ve duvara montede 1 ünite.



\* 1M = 1 modül = 800mm

## Kantilever kiti

Bir ASMA bloğunu monte etmek için yapı



KONFIGÜRASYON		BLOK UZUNLUĞU	KOD	€
BLOK TÜRÜ	MODÜLLER	REF.		
		2M	19076826	-
		2.5M	19076827	-
Duvar		3M	19076828	-
KÖRE		3.5M	19076829	-
		4M	19076830	-
		4.5M	19076831	-
		5M	19076832	-
		5.5M	19076833	-
		6M	19076834	-
		2M	19076836	-
		2.5M	19076837	-
		3M	19076838	-
		3.5M	19076839	-
Merkezi		4M	19076840	-
KÖRE		4.5M	19076841	-
KÖRE		5M	19076842	-
		5.5M	19076843	-
		6M	19076844	-

\*Kitin içinde pürüzsüz bir panel sağlama için kenar bitişleri bulunmaktadır.

## 700 SERİLER

## Dikey unsurlar

## Destekler

ZEMİNE monte bloklar, KÖPRÜ bloklar ve ASMA bloklarda dikeylik için destek



DESTEKLER	KONFIGÜRASYON	KOD	€
Kon	Türü / ek unsur içermeyen	Ref.	
Standart Direk / profil 100x100mm	Basit (ek unsur içermeyen)	19095368	-
	Musluk (direkte yer alan)	19095390	-
	Priz 220V (direkte yer alan)	19095369	-
Makinelere özel *	Fırın iKORE 0623	19095391	-
	Salamander	19095392	-

Notlar:

2 destek kombinasyonu seçin. Toplam = 2 ünite/kod, tekrarlansa bile.

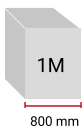
Duvara asma bloklar için uygun değildir.

\* Her bir tarafa 1M'lik nötr unsurların üzerine yerleştirilmelidir.

## Raflar

ZEMİNE monte bloklar, KÖPRÜ bloklar ve ASMA bloklarda dikeylik için raflar

DUVARA MONTE KORE BLOK			KORE BLOK/MERKEZİ KORE					
KORE			KORE					
KORE			KORE					
BLOK UZUNLUĞU	2 X STANDART DESTEK		2 X STANDART DESTEK	1 X STANDART DESTEK + 1 X ÖZEL DESTEK	2 X ÖZEL DESTEK			
MODÜLLER	KOD	€	KOD	€	KOD	€	KOD	€
2M	19096849	-	19096559	-	-	-	-	-
2.25M	19096849	-	19096559	-	-	-	-	-
2.5M	19096852	-	19096116	-	19104184	-	-	-
2.75M	19096852	-	19096116	-	19104184	-	-	-
3M	19096853	-	19096349	-	19104185	-	19104186	-
3.25M	19096853	-	19096349	-	19104185	-	19104186	-
3.5M	19096854	-	19096532	-	19104187	-	19104188	-
3.75M	19096854	-	19096532	-	19104187	-	19104188	-
4M	19096855	-	19096535	-	19104189	-	19104190	-
4.25M	19096855	-	19096535	-	19104189	-	19104190	-
4.5	19096856	-	19096525	-	19104191	-	19104192	-
4.75M	19096856	-	19096525	-	19104191	-	19104192	-
5M	19096858	-	19096526	-	19104193	-	19104194	-



\* 1M = 1 modül = 800mm

## 700 SERİLER

## Pervazlar

## Modular 700 Pervazlar

ZEMİNE monte ve KÖPRÜ blokları için ön pervaz



PERVAZ BİTİŞ	BLOK MODÜLLER	TEZGAH YÜKSEKLİĞİ		KODLAR		€
		850	900	ELEKTRİKLİ	GAZLI *	
0.5M		x		19081991	19081990	-
			x	19100199	19100454	-
0.75M		x		19087898	19087869	-
			x	19100200	19100455	-
1M		x		19081809	19081800	-
			x	19100201	19100456	-
1.25M		x		19087897	19087868	-
			x	19100202	19100457	-
1,5M		x		19081808	19081789	-
			x	19100203	19100458	-
1,75M		x		19087896	19087867	-
			x	19100204	19100459	-
2M		x		19081807	19081788	-
			x	19100205	19100470	-
2.25M		x		19087895	19087866	-
			x	19100433	19100471	-
2,5M		x		19081806	19081787	-
			x	19100434	19100472	-
2,75M		x		19087894	19087865	-
			x	19100435	19100473	-
3M		x		19081805	19081786	-
			x	19100436	19100474	-
3.25M		x		19087893	19087706	-
			x	19100437	19100475	-
3,5M		x		19081804	19081785	-
			x	19100438	19100476	-
3,75M		x		19087892	19087864	-
			x	19100478	19100477	-
4M		x		19081803	19081784	-
			x	19100479	19100490	-
4.25M		x		19087891	19087863	-
			x	19100491	19100492	-
4,5M		x		19081802	19081783	-
			x	19100494	19100495	-
4,75M		x		19087890	19087862	-
			x	19100497	19100498	-
5M		x		19081801	19081782	-
			x	19100499	19100500	-

## Asma kit

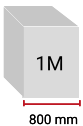
ASMA blok montajı için yapı

PERVAZ BİTİŞ	MODEL FRİTÖZ V	TEZGAH YÜKSEKLİĞİ		KOD REF.	€
		850	900		
	F-(E/G)9123	x		19107373	-
			x	19107374	-



\* Eğer blok gazlı bir makine ile kurulduysa, gaz sütununda gösterilen kodu seçin.

\* 1M = 1 modül = 800mm





## 700 SERİLER

## Kenar bitişleri

## 700 modüler bloklar için kenar bitışı

ZEMİN ve KÖPRÜ blokları için kenar bitişleri



BİTİŞ	KONFIGÜRASYON	DİKEYLİK		TEZGAH YÜKSEKLİĞİ		KENAR		KOD	€		
		EVET	HAYIR	850	900	KENAR A	KENAR B				
KENAR KESİMİ	DUVARA MONTE VEYA MERKEZİ BLOK										
 <p>Kenar kesimi ergonomik/estetik (+90mm her bir kenar)</p>	Üstten görünüm:  A KORE 700 B Duvar  A KORE 700 A Merkezi  A KORE 900 B KORE 700 Merkezi		X	X		X		19098681	-		
			X	X			X		19098680	-	
			X		X		X		19097858	-	
			X		X	X		X	19097898	-	
			X		X		X		19098882	-	
			X		X			X	19098706	-	
			X			X	X		19098932	-	
			X			X		X	19098911	-	
				X	X			X		19098705	-
				X		X		X		19098898	-
				X		X		X		19097849	-
				X			X	X		19099427	-
				X	X			X		19098874	-
				X	X				X	19098817	-
				X		X		X		19098908	-
				X		X			X	19098907	-
				X		X		X		19098203	-
				X		X			X	19098686	-
				X			X	X		19098910	-
				X			X		X	19098909	-
 <p>Düz bitiş pürüzsüz panel (kenar başına +2mm)</p>	Üstten görünüm:  A KORE 700 B Duvar  A KORE 700 A Merkezi  A KORE 900 B KORE 700 Merkezi		X	X		X		19100012	-		
			X	X				X	19099919	-	
			X		X		X		19100015	-	
			X		X			X	19100014	-	
			X		X		X		19099893	-	
			X		X			X	19099891	-	
			X			X	X		19099894	-	
			X			X		X	19099892	-	
				X	X			X		19106940	-
				X		X		X		19106941	-
				X		X		X		19106942	-
				X			X	X		19106943	-
				X	X			X		19106946	-
				X	X				X	19106949	-
				X		X		X		19106990	-
		X		X			X	19106991	-		
		X		X		X		19106992	-		
		X		X			X	19106993	-		
		X			X	X		19106994	-		
		X			X		X	19106995	-		

## Asma bloklar için kenar bitişi

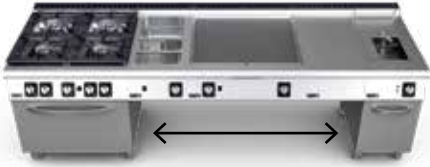
ASMA bloklar için kenar bitişleri




\* ASMA montaj kitine kenar bitişleri dahil edilmiştir.

## Köprü bloklar için iç bitişler

KÖPRÜ blok iç kısımları için kenar bitişleri




KONFIGÜRASYON	TEZGAH YÜKSEKLİĞİ		KOD	€
KÖPRÜ BLOKLAR	850	900	REF.	
	X		19107489	-
		X	19107510	-

\*Kenar başına birimsel ünite. İhtiyaç duyulan kadarını seçin.

## Eğimli devrilir tavalar için özel kenar bitişleri












Uçlarında eğimli tavalara sahip bloklar için kenar bitişleri

BİTİŞ	KONFIGÜRASYON	DIKEYLİK		TEZGAH YÜKSEKLİĞİ		KENAR		KOD	€
		EVET	HAYIR	850	900	SOL (L)	SAĞ (R)		
BİTİŞ TÜRÜ	MERKEZİ VEYA DUVARA MONTE							REF.	
 Düz panel Pürüzsüz bitiş (kenar başına +2mm)	KORE 700 Duvar	X	X			X		19081815	-
		X	X				X	19081816	-
		X		X		X		19100086	-
		X		X			X	19100085	-
		X		X		X		19100039	-
		X		X			X	19100037	-
		X			X	X		19100120	-
		X			X		X	19100038	-
	KORE 700 Merkezi	X	X			X		19081815	-
		X	X				X	19081816	-
		X		X		X		19100086	-
		X		X			X	19100085	-
		X		X		X		19100034	-
		X		X			X	19100032	-
X			X	X		19100035	-		
X			X		X	19100033	-		




# Aksesuarlar

## Pişirici aksesuarlar

AÇIKLAMA	KOD	€
 KORE musluk kiti, sol	19076661	-
 KORE musluk kiti, sağ	19076662	-
 Kore düz döküm pleyt (350 x 300 mm)	19078476	-
 Wok ocak tenceresi adaptörü	19078477	-
 2'li pirinç difüzör kiti (1 x 5,25 kW + 1 x 8 kW) C-G720	19084557	-
 2'li yüksek güç pirinç difüzör kiti (1 x 8 kW + 1 x 10,2 kW) C-G720 H	19084558	-
 4'lü pirinç difüzör kiti (2 x 5,25 kW + 1 x 8 kW + 1 x 10,2 kW) C-G740, C-G741, C-GE741	19084559	-
 4'lü yüksek güç pirinç difüzör kiti (3 x 8 kW + 1 x 10,2 kW) C-G750, C-G751	19084571	-
 6'li pirinç difüzör kiti (3 x 5,25 kW + 2 x 8 kW + 1 x 10,2 kW) C-G740 H, C-G741 H, C-GE741 H	19084570	-
 6'li yüksek güç pirinç difüzör kiti (5 x 8 kW + 1 x 10,2 kW) C-G760, C-G761, C-GB761, C-GB761 R	19084572	-
 Kit 6 difusores de latón alta potencia (6 x 8 kW) C-G760 H, C-G761 H, C-GB761 H, C-GB761 R H	19084573	-



## Fritöz aksesuarları

AÇIKLAMA	KOD	€
 15L küçük fritöz sepeti	19078478	-


## Pleyt ızgara aksesuarları

AÇIKLAMA	KOD	€
 KORE 0,5 M kızartma tezgahı sıçrama siperliği	19078921	-
 KORE 1 M kızartma tezgahı sıçrama siperliği	19078920	-
 Kızartma tezgahı kazıyıcı	19045083	-



## Aksesuarlar for charcoals

AÇIKLAMA	KOD	€
 KORE kömür kazıyıcı - FE ızgara	19045084	-
 KORE kömür kazıyıcı - Paslanmaz çelik ızgara	19058313	-







## Bain mari aksesuarları

AÇIKLAMA	KOD	€
 Kare su doldurma musluğu	19074221	-


## Tekerlekli makineler

AÇIKLAMA	KOD	€
 KORE 4 tekerlek kiti	19044983	-
 KORE 2 sabit tekerlek kiti	19044985	-

## Makarna pişirici aksesuarları

AÇIKLAMA	KOD	€
 Makarna pişirici sepet kiti 40L - 6x1,6 kare	19036341	-
 Makarna pişirici sepet kiti 40L-6x1/6 yuvarlak	19036342	-
 Makarna pişirici sepet kiti 40L - 4x1/4	19036344	-
 Makarna pişirici sepetleri 40L - 2x1/2	19036340	-
 Makarna pişirici sepet kiti 26L - 4x1/6 kare	19076807	-
 Makarna pişirici sepet kiti 26L - 4x1/6 yuvarlak	19076809	-

## Yüksek baca kiti

AÇIKLAMA	KOD	€
700 Kore 1/4 M yüksek baca aparat kiti	19081053	-
 700 Kore 1/2 M yüksek baca aparat kiti	19081052	-
700 Kore 1 M yüksek baca aparat kiti	19081051	-
700 Kore 1 1/2 M yüksek baca aparat kiti	19081054	-

\* Elektrikli fritözler hariç tüm aparatlara takılabilir.

## Transformations to other voltages - "marine" version (\*)

Machines destined for ships, 440 V - 3 Phase, should be requested in the order indicating these data:

- KOD for the standard appliance 400 V 3+N.

- Note for assembly 440 V - 3 phases without neutral.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	BKE 700,900	FT-E 705,905	FT-E 710,910	B-E9051	B-E9101	FE 7 TEK TANK	FE 7 İKİ TANK	SBE 710 MANUAL	CP-E 7,9 TEK TANK	CP-E 7,9 İKİ TANK	ME-710	FE 9 TEK TANK	FE 9 İKİ TANK	SBE-91X MANUEL	ME-900	SBE 91 MOTORLU	€	
Tekne kiti 16A	19087491	1	1	2															-
Enerji Regülatörlü Tekne Kiti 16A	19089410				1	2													-
Tekne kiti 20A	19087492						1	2	1										-
Enerji Regülatörlü Tekne Kiti 20A	19087493									1	2	1							-
Tekne kiti 40A	19087494												1	2					-
Transformatörlü Tekne kiti	19057294															1	1	1	-
230 III - Nötrsüz üç fazlı A 230 V transformasyon	(*)																		-
230 1N- Tek fazlı A 230 V transformasyon	(*)																		-

(\*): Bu voltajın sunulup sunulmadığını öğrenmek için danışın



Spesifik modüler  
olmayan pişirme.

# Bağımsız pişirme serisi

Gazlı ocaklar.....	<b>095</b>
Gazlı Yer Ocağı.....	<b>095</b>
Fritözler.....	<b>096</b>
Elektrikli tezgah üstü derin yağlı fritözler.....	<b>096</b>
Pleyt ızgaralar .....	<b>097</b>
Salamanderler .....	<b>098</b>
Izgara .....	
— Bask Izgara .....	<b>099</b>
— Robatalar .....	<b>100</b>

Tüm gazlı pişirme ekipmanlarına gaz regülatörleri takılmalıdır:  
- LPG: 37 g/cm<sup>2</sup>  
- Doğal Gaz: 20 g/cm<sup>2</sup>

## Gazlı ocaklar



### Genel özellikler

- Mühürlü paslanmaz çelik yüzey tezgah.
- Çift ızgara ve nikel kaplama bekler.
- Çift ızgaranın boyutları: 286 x 533 mm.
- Biri 3,5kW ve diğer 6kW olan açma bekleri, güvenlik vanası ve termokupl.
- Koruyucu destek tabanı ve su sızmasını önleyen sisteme sahip kontrol düğmeleri.
- Unsurlara önden erişim.
- 5.2 boru biçiminde bek, çakma pilot düğmesi ve termokupl ile 450x420x300 mm boyut seçeneğine sahip gazlı fırın.
- Termostatik vana tarafından kontrol edilen sıcaklık (110 - 310 °C).

TEDARİK	MODEL	GAZLI	KOD	BEKLER	FIRIN	GAZ GÜCÜ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
Gazlı ocaklar	CI-CG604T 2	LPG	19102772	2	-	9,5	400x650x290	-
		NG	19102806					
	CI-CG606T 4	LPG	19102674	4	-	19	600x650x290	-
		NG	19102805					
CI-CG606O 4	LPG	19102642	4	1	19 + 5,2	600x650x850	-	
	NG	19102804						

## Gazlı Yer Ocağı



### Genel özellikler

- Dökme demirden imal edilmiş çift taçlı bek.
- Emayeli dökme demir ızgara.
- Çakma pilot düğmesi.
- Güvenlik termokupl.

TEDARİK	MODEL	GAZLI	KOD	BEKLER	TÜKETİM (KCAL/S)	GAZ GÜCÜ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
Yer Ocağı	CI-HPG 1	LPG	19102935	1	11.700	11,6	590x590x400	-
		NG	19102956					

# Fritözler



## Genel özellikler

- Paslanmaz çelik yüzeye sahip tezgaha entegre edilmiş paslanmaz çelikten mühürlenmiş küvet.
- 60 ila 200 °C arasında termostatik sıcaklık kontrolü.
- Güvenlik termostatu.
- Gazlı modeller: pilot düğme ve termokupl ile elektromanyetik vana kullanarak beklerin otomatik şekilde yakılması.
- Elektrikli modeller: küvetin içinin temizlenmesini kolaylaştıran döner ısıtma unsuru.
- Küveti boşaltmak için kontrol panelinde bulunan manivela kolu.
- Sepet boyutları: 200 x 250 x 100 mm.
- Gömme küvet kapağı.
- Korumucu destek tabanı ve su sızmasını önleyen sisteme sahip kontrol düğmeleri.
- 400V 3+N elektrikli versiyonlar için standart güç tedariki.

TEDARİK	MODEL	GAZLI	KOD	TANKLAR / HACİM	SEPETLER	GAZ GÜCÜ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
Gazlı fritözler	CI-FG604T 18	LPG	19103128	1 x 8l	1	7	400x650x290	-
		NG	19103129					
Gazlı fritözler	CI-FG606T 28	LPG	19103250	2 x 8l	2	14	600x650x290	-
		NG	19103251					
Elektrikli fritözler	CI-FE604T 18	-	19103252	1 x 8l	1	6	400x650x290	-
		-	19103253					
Elektrikli fritözler	CI-FE606T 28	-	19103253	2 x 8l	2	12	600x650x290	-
		-	19103253					

# Elektrikli tezgah üstü derin yağlı fritözler



## Genel özellikler

- Termostat kontrollü (60 °C ila 195 °C arasında).
- Emniyet termostatu. Montaj için güvenlik anahtarı.
- Paslanmaz çelik kaplamalı rezistanslar.
- Çıkarılabilen korumalı paslanmaz çelik ısıtma elemanları.
- MASAÜSTÜ MODELİ**
- Çıkarılabilen korumalı paslanmaz çelik ısıtma elemanları.
- KAIDE MODELİ:**
- Emniyet termostatu. Montaj için güvenlik anahtarı.
- Isıtma için pilot alevi.
- Alt dolap.
- Tahliye vanası.

MODEL	KOD	K. SEPET	KÜVET KAPASİTESİ (L)			ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	GERİLİM	BOYUTLAR (mm)	€	
			TOPLAM	YAĞ	SOĞUK ALAN					
<b>MASAÜSTÜ</b>										
	FE-4	19004652	1	4		3,00	230 V - 1+N	175x485x270	-	
	FE-6	19004713	1	6		4,50	400 V - 3+N	265x485x270	-	
		19004709	1	6		4,50	230 V - 1+N	265x485x270	-	
	FE-8	19004728	1	8		6,00	400 V - 3+N	355x485x270	-	
		19004749	1	8		6,00	230 V - 1+N	355x485x270	-	
<b>KAIDE İLE</b>										
	FE-18	19005130	1	18	12	6	9,00	-	355x520x850	-
	FE-25	19005404	1	25	17	8	12,70	-	430x585x850	-

# Pleyt ızgaralar



## Genel özellikler

- Düz, oluklu veya karışık set üstü ocaklı modeller (1/2 düz ve 1/2 oluklu).
- Elektrikli modeller: Gömülü paslanmaz çelik ısıtma elemanı ve termostat sıcaklık kontrollü elektrik ısıtmalı modeller, 50 - 310 ° C.
- Gazlı: Ateşleme için pilot alevli paslanmaz çelik brülör. Galvanizli karbon çelik valfe veya termokuplu emniyet valfine sahip modeller.
- Bir ızgara tipi, iki ayrı ısıtma alanı sunar.
- Çıkarılabilir yağ toplama çekmecesini.

TEDARİK	MODEL	GAZLI	KOD	Hz	PLAKASI		GAZ GÜCÜ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€	
					ALANLAR	TİP				
<b>Termostatlı kontrol (100-300°C)</b>										
	CI-FTG604T 1 S	LPG NG	19102967 19106482	50	1	S	20	7,5	400x650x290	-
	CI-FTG604T 1 R	LPG NG	19106483 19106484	50	1	R	20	7,5	400x650x290	-
	CI-FTG608T 2 S	LPG NG	19103041 19106537	50	2	S	30	15	800x650x290	-
	CI-FTG608T 2 R	LPG NG	19106538 19106539	50	2	R	30	15	800x650x290	-
	CI-FTG608T 2 SR	LPG NG	19106540 19106541	50	2	SR	30	15	800x650x290	-
<b>Maks-min gaz vanalı modeller (sadece hafif çelik plakalar için)</b>										
	CI-FTG604T 1 V S	LPG NG	19103419 19106485	50	1	S	20	7,5	400x650x290	-
	CI-FTG604T 1 V R	LPG NG	19106534 19106536	50	1	R	20	7,5	400x650x290	-
Gazlı kızartma tezgahları	CI-FTG608T 2 V S	LPG NG	19103418 19106542	50	2	S	30	15	800x650x290	-
	CI-FTG608T 2 V R	LPG NG	19106543 19106544	50	2	R	30	15	800x650x290	-
	CI-FTG608T 2 V SR	LPG NG	19106546 19106547	50	2	SR	30	15	800x650x290	-
<b>Termostatlı kontrol (100-300°C) ve krom sıcak plaka</b>										
	CI-FTG604T 1 C S	LPG NG	19106575 19106576	50	1	C S	20	7,5	400x650x290	-
	CI-FTG604T 1 C R	LPG NG	19106577 19106579	50	1	C R	20	7,5	400x650x290	-
	CI-FTG608T 2 C S	LPG NG	19106580 19106581	50	2	C S	30	15	800x650x290	-
	CI-FTG608T 2 C R	LPG NG	19106582 19106583	50	2	C R	30	15	800x650x290	-
	CI-FTG608T 2 C SR	LPG NG	19106584 19106585	50	2	C SR	30	15	800x650x290	-
<b>Termostatlı kontrol</b>										
	CI-FTE604T 1 S	-	19103030	50/60	1	S	20	5	400x650x290	-
	CI-FTE604T 1 R	-	19106551	50/60	1	R	20	5	400x650x290	-
	CI-FTE608T 2 S	-	19103402	50/60	2	S	30	10	800x650x290	-
	CI-FTE608T 2 R	-	19106563	50/60	2	R	30	10	800x650x290	-
	CI-FTE608T 2 SR	-	19106574	50/60	2	SR	30	10	800x650x290	-
Elektrikli kızartma tezgahları	<b>Termostatlı kontrol ve krom sıcak plaka</b>									
	CI-FTE604T 1 C S	-	19106586	50/60	1	C S	20	5	400x650x290	-
	CI-FTE604T 1 C R	-	19106587	50/60	1	C R	20	5	400x650x290	-
	CI-FTE608T 2 C S	-	19106588	50/60	2	C S	30	10	800x650x290	-
	CI-FTE608T 2 C R	-	19106589	50/60	2	C R	30	10	800x650x290	-
	CI-FTE608T 2 C SR	-	19106590	50/60	2	C SR	30	10	800x650x290	-

# Salamanderler

## Ultra hızlı salamanderler



- Yeniden tasarlanmış deflektörler ve mükemmel konumlandırma tarafından garanti edilen harika pişirme eşitliği.
- Ateşlemeden 20 saniye sonra maksimum sıcaklığa erişme; maks. 5 saniye hali hazırda çalışma.
- Isınmayan kulplu, çıkarılabilir krom plakalı çelik yemek suyu toplama tepsileri ve ızgaraları.
- Duvara monte imkanı.
- Maksimum işlevsellik için yeniden tasarlanmış olan kontrol paneli.
- Bakalit ara parçası ve geliştirilmiş dış yüzey koruması ile yalıtılmış kulp.
- Otomatik açma/kapama düğmesi için tabak tespiti içeren temaslı modeller.

MODEL	KOD	IZGARALAR		VOLTAJ (kW)	GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
		PIŞİRME ALANLARI	PIŞİRME (mm)				
SEQ 60-4	19107720	2	600x350	380-415 3N~	4,0	600x480x525	-
Temaslı modeller*							
SEQ 60-4 T	19107717	2	600x350	380-415 3N~	4,0	600x480x525	-

\* Ultra hızlı Temaslı Salamanderler, tungsten ısıtıcılar tarafından oluşturulan kızıl ötesi pişirme ve cam seramik bir plaka ile korunması sayesinde maksimum performans sunmaktadır. Hızlılık ve etkinlik taleplerini karşılayarak yoğun kullanım için mükemmeldirler, talepkar ve enerjiyi düşünen aşçılar için idealdir.

## Klasik salamanderler



- AISI 304 Saten bitişli paslanmaz çelik.
- Temizliği kolay, çıkarılabilir üst bölümde nikel alaşımli eğimli ısıtma unsurları.
- Isınmaya karşı dayanıklı kulplara sahip damlama tepsileri ve krom kaplama ızgaralar çıkarılabilir.
- Duvara sabitleme imkanı.
- Yeniden tasarlanmış olan kontrol paneli ile harika kullanım kolaylığı.
- Daha fazla güvenlik sağlamak adına Bakalit ara parçası ve geliştirilmiş yüzey korumasına sahip yalıtılmış kulp.
- SEC 40 versiyonunda tek kompakt salamander alanı veya SEC 60 modellerinde çift pişirme alanı.

MODEL	KOD	IZGARALAR		VOLTAJ (kW)	GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
		PIŞİRME ALANLARI	PIŞİRME (mm)				
SEC 40-0	19107712	1	400x350	220-240 1~	2	400x550x500	-
SEC 60-4	19107716	2	600x350	380-415 3N~	4	600x550x500	-



## Light seri salamanderler

- Paslanmaz çelik AISI 430.
- 90°'lik kaynaklı köşelere sahip çıkarılabilir kapak.
- Fenolik bazlı (bakalit) plastik kulp.
- Temizliği kolay, eğimli ısıtma unsurları.
- Sos toplama konteynırları ve çıkarılabilir krom kaplama çelik ızgaralar
- Temizlenmesi için çıkarılabilir damlama tepsileri ve krom kaplama ızgaralar.
- İki bağımsız pişirme alanı.

MODEL	KOD	IZGARALAR		VOLTAJ (kW)	GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
		PIŞİRME ALANLARI	PIŞİRME (mm)				
SEL 60-4	19107719	2	600x350	400 2N~	4,0	600x450x500	-



## Aksesuarlar

Duvara monte salamanderler için destekler

MODEL	KOD	€
SS-60	19036364	-



# Izgara | Bask Izgara





## Genel özellikler

- Doğal kömürle hassas pişirme sağlar. Ayrıca yemeklerin müşteri önünde hazırlanması için gösteri tarzı pişirme elemanı olarak da kullanılabilir.
- Ünite, duvar tipi olarak tasarlanmıştır.
- Kolay temizlik için yuvarlak kenarlara sahip 3 mm kalınlığında AISI-310 paslanmaz çelikten üretilmiş tezgah.
- Izgara ağız, ızgaranın közlere mümkün olduğunca yaklaşmasına izin vermek ve daha fazla verimlilik elde etmek üzere ısı çıkışını huni şekline getirmek için tezgahın üzerine kaldırılmıştır.
- Izgaranın iç zemini, ısıyı yalıtım ve yoğunlaştırmak ve verimliliği artırmak için ısıya dayanıklı tuğla ile korunmaktadır.
- Küllerin kolayca çıkarılması için depo içinde bulunan çukurlar.
- Izgarada kül toplama çekmecesi bulunur.
- Her ızgarada, bir kömür arabasını (isteğe bağlı) veya mekandaki başka bir arabayı yerleştirmek için tasarlanmış

- kapaklı (rafsız veya kızaksız) bir alt bölüm vardır.
- Duvardaki herhangi bir süpürgeliği birleştirmek için alt arka kısımda kesik taban.
- Ünite, zemine kadar paslanmaz çelikte kaplanmıştır.
- Yüksekliği ayarlanabilir 4 ayak ve 4 tekerlek.
- Kılavuz sistemini gizlemek ve temizlemesi daha kolay bir yüzey sağlamak için arka kapak.
- Izgara kılavuzu, karşı ağırlık sistemi ve sabit üst ızgara bulunur.
- Optimum sıcaklık dağılımı için üst havalandırma delikleri.
- Paslanmaz çelikten üretilmiş ızgara.
- Ön taraftaki krikoyla yüksekliği ayarlanabilen pişirme ızgarası, mükemmel pişirme noktasına ulaşmak için farklı yoğunluklarda pişirmeye olanak sağlar.
- Ayarlama işlemini yumuşatmak için karşı ağırlık bulunur.
- Daha fazla çok yönlülük için büyük boyutlu ızgara.
- Alet olmadan kolayca çıkarılabilen yağ toplama tepsisi bulunur.
- Izgara 5° eğilir. Bu eğim, yağın kapiler hareketle ızgara boyunca yağ toplama tepsisine gitmesine olanak sağlar. Böylelikle, yiyeceğin pişmesini değiştiren alevlenmelere neden olabilecek yağın közlerin üzerine düşmesini önler.
- Ürünün sıcaklığını korumak için üst kısımda ikinci bir sabit ızgara bulunur.
- Temizliği kolaylaştırmak için tüm ızgaralar sökülebilir.

## İSTEĞE BAĞLI AKSESUAR:

- Kömür için araba.
- Güçlendirilmiş üst parçaya sahip paslanmaz çelik çekmece.
- Kolay hareket için dört tekerleklidir.
- Bask ızgarasına servis ortasında daha rahat beslemek üzere kömür depolaması için tasarlanmıştır.
- Kömürün, gıda işleme alanlarındaki hijyeni etkilemeyen dış bölümde depolanmasını sağlar.
- Boyutlar: 370 x 380 x 536 mm.
- İç bölme kapasitesi: 48 litre.

MODEL	KOD	IZGARA EBATLAR (mm)	KARBON CİNSİNDEN GÜÇ EŞDEĞERİ (kW)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	EBATLAR (mm)	€	
	BGF-1000	19048685	650 x 560	4,6	230 V 1+N	0,025	800x870x1.500	-
	BGF-2000	19058110	2 x 650 x 560	9,2	230 V 1+N	0,05	1.600x870x1.500	-

## Aksesuarlar: Kömür için araba

MODEL	KOD	KAPASİTE (LİTRE)	EBATLAR (mm)	€	
	CBGF	19048692	48	370x380x536	-



# Izgara | Robatalar



## Genel özellikler

- Japon mutfağındaki robotayaki, müşterilerin önünde hazırlanan ve normalde şişlere takılı malzemelerin mangal gibi kömür közlerinin üzerinde yavaşça ızgarada pişirildiği yiyecekleri ifade eder.
- Ünite, duvar tipi olarak tasarlanmıştır.
- Kolay temizlik için yuvarlak kenarlar sahip 3 mm kalınlığında AISI-310 paslanmaz çelikten üretilmiş tezgah.
- Izgara ağız, ızgaranın közlere mümkün olduğunca yaklaşmasına izin vermek ve daha fazla verimlilik elde etmek üzere ısı çıkışını huni şekline getirmek için tezgahın üzerine kaldırılmıştır.
- Izgaranın iç zemini, ısıyı yalıtım ve yoğunlaştırmak ve verimliliği artırmak için ısıya dayanıklı tuğla ile korunmaktadır.
- Küllerin kolayca çıkarılması için depo içinde bulunan çukurlar.
- Izgarada kül toplama çekmecesi bulunur.

- Her ızgarada, bir kömür arabasını (isteğe bağlı) veya mekandaki başka bir arabayı yerleştirmek için tasarlanmış kapaklı (rafsız veya kızaksız) bir alt bölüm vardır.
  - Duvardaki herhangi bir süpürgeliği birleştirmek için alt arka kısımda kesik taban.
  - Ünite, zemine kadar paslanmaz çelikte kaplanmıştır.
  - Yüksekliği ayarlanabilir 4 ayak ve 4 tekerlek.
  - Kılavuz sistemini gizlemek ve temizlemesi daha kolay bir yüzey sağlamak için arka kapak. - Izgara kılavuzu, karşı ağırlık sistemi ve sabit üst ızgara bulunur.
  - Optimum sıcaklık dağılımı için üst havalandırma delikleri.
  - Paslanmaz çelikten üretilmiş ızgara.
  - Ön taraftaki kriko ile yüksekliği ayarlanabilen pişirme ızgarası, mükemmel pişirme noktasına ulaşmak için farklı yoğunluklarda pişirmeye olanak sağlar.
  - Ayarlama işlemini yumuşatmak için karşı ağırlık bulunur.
  - Daha fazla çok yönlülük için büyük boyutlu ızgara.
  - Alet olmadan kolayca çıkarılabilen yağ toplama tepsisi bulunur.
  - Izgara 5° eğilir. Bu eğim, yağın kapiler hareketle ızgara boyunca yağ toplama tepsisine gitmesine olanak sağlar. Böylelikle, yiyeceğin pişmesini değiştiren alevlenmelere neden olabilecek yağın közlerin üzerine düşmesini önler.
  - Ürünün sıcaklığını korumak için üst kısımda ikinci bir sabit ızgara bulunur.
  - Temizliği kolaylaştırmak için tüm ızgaralar sökülebilir.
- İsteğe bağlı aksesuar:
- Kömür için araba.
  - Güçlendirilmiş üst parçaya sahip paslanmaz çelik çekmece.
  - Kolay hareket için dört tekerlekli dir.
  - Bask ızgarasına servis ortasında daha rahat beslemek üzere kömür depolaması için tasarlanmıştır.
  - Kömürün, gıda işleme alanlarındaki hijyeni etkilemeyen dış bölümde depolanmasını sağlar.
  - Boyutlar: 370 x 380 x 536 mm.
  - İç bölme kapasitesi: 48 litre.

MODEL	KOD	IZGARA EBATLAR (mm)	KARBON CİNSİNDEN GÜÇ EŞDEĞERİ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	EBATLAR (mm)	€
 RGF-060	19048686	355 x 216	3	1	590x450x330	-
 RGF-100	19048688	800 x 216	3	2	1.107x450x330	-
 RGF-1000	19048689	800 x 216	3	2	1.107x850x900	-

## Aksesuarlar

AÇIKLAMA	KODU	€
ATAŞMAN	19048789	-
PASLANMAZ ÇELİK KAFES IZGARA	19048690	-
ETİ MÜHÜRLEMEK İÇİN PASLANMAZ ÇELİK IZGARA	19048691	-



Yüksek kapasite pişirme  
ekipmanları.

# Yüksek güç çıkışlı ekipman

## Kaynatma tencereleri

Sabit silindirik kaynatma tencereleri.....	095
Mikserli sabit silindirik kaynatma tencereleri....	097
Devirmeli silindirik kaynatma tencereleri.....	099
Sabit dikdörtgen kaynatma tencereleri.....	101
Sabit Gastronorm dikdörtgen kaynatma tencereleri.....	103
Otomatik devirmeli dikdörtgen kaynatma tencereleri, mikserli ve PLC monitörlü .....	105

## Devirmeli tavalar

Tek motorlu devirmelitavalar .....	107
Çerçeve üstü otomatik devirmelitavalar.....	109

Otomatik pişiriciler .....	111
----------------------------	-----

# Sabit silindirik kaynatma tencereleri



## Genel Özellikler

- Keskin kenarlı ve yüzeyli cihazların ergonomi ve hareketle ilgili sorunlara yol açabileceği küçük boyutlu geçiş alanlarına yerleştirme bakımından uygun silindirik yapılı ve hazneli kaynatma tenceresi, farklı açılardan rahat kullanım imkanı verir.
- 20/10 ile 40/10 arasında kalınlığa sahip AISI-316 paslanmaz çelik tabanlı hazne özellikle asidik ürünler için uygundur.
- 20/10 ile 40/10 arası kalınlıkta AISI-304 paslanmaz çelik duvarlar. Endirekt versiyonlarda çift duvar.
- 15/10 kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelik kapak, denge yayları ve atermik tutamak.
- AISI-304 paslanmaz çelik destek yapısı.
- Parlak AISI-304 dış kaplaması.
- Ayarlanabilir paslanmaz çelik ayaklar.
- Yüksek yoğunluklu seramik elyaf plakalarla garanti edilen ısı yalıtımı.
- Çıkarılabilir filtrelili hazne drenaj deliği.
- Yalıtımlı atermik tutamaklı ön drenaj musluğu.

- Çift duvar içindeki basıncın kontrol edilmesine yönelik göstere.
- Isıtma sırasında hazneyi basıncısız hale getirmek üzere havanın boşaltılmasına yönelik manuel valf.
- Hazneye hareketli çıkışa sahip musluktan su ilave edilir.

### Isıtma:

### GAZ:

- Yüksek performanslı paslanmaz çelik borulu brülörler.
- Manuel piezoelektrik ateşleme ve pilot alevi.
- Duman tahliye ızgarası.
- Emniyet valfli ve termokuplulu musluk (direkt versiyonda).

### ENDIREKT ELEKTRİKLİ:

- Enerji varyatörü sayesinde ayarlanabilir güce sahip Incoloy alaşımına daldırılmış ısıtma elemanları ile ısıtılır.
- Aşırı ısınma veya yetersiz su durumunda makinenin çalışmamasını sağlayan emniyet termostati.

- Maksimum/minimum musluklarına ve otomatik su yükleme seçeneğine sahip su kontrol sistemi.

- 400V-3N-50 Hz standart çalışma gerilimi

### ENDIREKT BUHAR:

- Buharın kademeli olarak astara eklenmesine imkan veren bir valf aracılığıyla buharla (kullanıcının bağlantısından) ısıtılır.
- Endirekt ısıtma ekipmanı: 0,5 bar'a ayarlanmış bir emniyet valfi, bir manuel basınç valfi ve bir göstere aracılığıyla sunulan çift duvarda basınç kontrolü sistemi.
- Basıncılı veya otoklav versiyonları, pişirme döngülerinin gün içinde hızlanmasına imkan verir. Bunlar silikon kauçuk hava geçirmez bir bağlantıyla ve hava geçirmez şekilde kapatmak için kelepçelerle ve 0,05 bar'a ayarlanmış bir güvenlik valfi ile donatılmıştır.

MODEL	KOD	GÜÇ (kW)	KAPASİTE (L)	BOYUTLAR (mm)	€
<b>CYLINDRICAL GAS BOILING PANS</b>					
<b>Direkt gaz ısıtmalı</b>					
MCG-300	19003043	39	300	1.290x1.391x950	-
MCG-500	19001445	55	500	1.390x1.479x1.020	-
<b>Doğrudan basınçlı gaz ısıtmalı</b>					
MCG-300 A	19003041	39	300	1.290x1.391x950	-
MCG-500 A	19001446	55	500	1.390x1.479x1.020	-
<b>Endirekt gaz ısıtmalı</b>					
MCIG-200	19003078	39	200	1.090x1.195x900	-
MCIG-300	19001448	48	300	1.290x1.391x950	-
MCIG-500	19003079	55	500	1.390x1.479x1.020	-
<b>Endirekt basınçlı gaz ısıtmalı</b>					
MCIG-200 A	19001447	39	200	1.090x1.195x900	-
MCIG-300 A	19001449	48	300	1.290x1.391x950	-
MCIG-500 A	19001450	55	500	1.390x1.479x1.020	-
<b>ELEKTRİKLİ SİLİNDİRİK KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Endirekt elektrik ısıtmalı</b>					
MCIE-200	19003076	24	200	1.060x1.000x900	-
MCIE-300	19001443	36	300	1.260x1.200x950	-
MCIE-500	19003077	48	500	1.360x1.300x1.000	-
<b>Endirekt basınçlı elektrik ısıtmalı</b>					
MCIE-200 A	19001442	24	200	1.060x1.000x900	-
MCIE-300 A	19003040	36	300	1.260x1.200x950	-
MCIE-500 A	19001444	48	500	1.360x1.300x1.000	-

## Seçenekler

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
 GF-M	19084528	2" AISI-316 kelepçe bağlantılı drenaj musluğu	-
 VM-M	19084529	2,5" AISI-304 kelebek valf ISO DN50	-
 TD-M	19084539	Fiskiyeli esnek boru	-
 DA-M	19084530	Çift duvardan otomatik hava tahliyesine yönelik cihaz	-
 CECA-M	19084532	Gösterge ve volumetrik prob ile haznedeki su yükünün elektronik kontrolü	-

## Aksesuarlar

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
CM-2200	19084524	200 litrelik kaynatma tenceresi için kit 2 1/2 sepetleri	-
CM-2300	19084525	300 litrelik kaynatma tenceresi için kit 2 1/2 sepetleri	-
CM-4300	19084526	300 litrelik kaynatma tenceresi için kit 4 1/4 sepetleri	-
CM-4500	19084527	500 litrelik kaynatma tenceresi için kit 4 1/4 sepetleri	-

# Mikserli sabit silindirik kaynatma tencereleri



## Genel Özellikler

- 20/10 ile 40/10 arasında kalınlığa sahip AISI-316 paslanmaz çelik tabanlı hazne özellikle asidik ürünler için uygundur.
- 20/10 ile 25/10 arası kalınlıkta AISI-304 paslanmaz çelik pişirme haznesi duvarları.
- Çıkarılabilir filtrelili hazne drenaj deliği.
- Yalıtımlı atermik tutamaklı 2" ön drenaj musluğu.
- AISI-304 paslanmaz çelik tabanlı ve duvarlı çift yapılı sistem.
- 15/10 kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelik kapak, ön yükleme yaylı krom çelik kordon ve atermik tutamak ile donatılmıştır.
- Çift duvar içindeki basıncın kontrol edilmesine yönelik gösterge.
- Isıtma işlemi sırasında çift duvarda oluşan havanın basıncını düşürmek için sunulan manuel hava tahliye valfi.
- 2 versiyon:
  - . Normal versiyon: 0,5 bara ayarlanmış yaylı emniyet valfi.
  - . Otoklav versiyonu: silikon kauçuk bağlantı sistemi, kapağı hava geçirmez şekilde kapatmak için sunulan kelepçeler ve 0,05 bar'a ayarlanmış bir emniyet valfi.
- Yüksekliği ayarlanabilir çelik ayaklara sahip 30/10 kalınlığında paslanmaz çelik destek yapısı.
- 10/10 kalınlığında AISI-304 parlak paslanmaz çelik dış duvarlar.
- 15/10 kalınlığında AISI-304 parlak paslanmaz çelik raf.
- İç parçaların kolay incelenmesini sağlayan çıkarılabilir iç kaplama.
- Yüksek yoğunluklu seramik elyaf plakalarla garanti edilen ısı yalıtımı.
- Karıştırma sistemi:
  - . 386 Nm'ye varan kuvvet seviyelerinde çalışabilen, 7 ile 28 g/m arasında ayarlanabilir dönüş hızına sahip AISI-316 paslanmaz çelik mikser
  - . Elektronik anahtar ile çalışma yönünü tersine çevirme imkanı.
  - . Temizleme ve ürün çıkarma süreçlerini kolaylaştırmak için sunulan çıkarılabilir mikser.
  - . Paslanmaz çelik radyal kollarla ve Teflon seramik bıçaklarla monte edilen Mikser.
- Isıtma:
  - . Çift duvarlı, endirekt elektrikli:
- Enerji varyatörü sayesinde ayarlanabilir güce sahip Incoloy alaşımına daldırılmış ısıtma elemanları ile ısıtılır.
- Termoregülasyon ve sıcaklık ve işlem süresinin elektronik zaman gecikmesi.
- Aşırı ısınma veya yetersiz su durumunda makinenin çalışmamasını sağlayan ısıtma elemanlarına sahip emniyet termostatu.
- Maksimum/minimum musluklarına ve problu otomatik su yükleme seçeneğine sahip su kontrol sistemi.
- Bir basınç anahtarı ve 0,5 bar'a ayarlanmış bir emniyet valfi, bir düşürme valfi ve bir gösterge aracılığıyla gerçekleştirilen çift duvar basınç kontrolü.
- 400V-3N-50 Hz standart çalışma gerilimi.
- . Çift duvarlı, endirekt buharlı:
  - Buharın kademeli olarak çift duvara eklenmesine imkan veren bir karşı basınç valfi aracılığıyla buharla (kullanıcının bağlantısından) ısıtılır.
  - 0,5 bar'a ayarlanmış bir emniyet valfi, düşürme valfi ve gösterge aracılığıyla sunulan çift duvarda basınç kontrolü sistemi.
- 400V-3N-50 Hz standart çalışma gerilimi.

MODEL	KOD	GÜÇ (kW)	KAPASİTE (L)	BOYUTLAR (mm)	€
<b>ELEKTRİKLİ MİKSERLİ SİLİNDİRİK KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Endirekt elektrik ısıtmalı</b>					
MCIE-200 M	19084225	24,37	200	1.120x1.000x1.000	-
MCIE-300 M	19084227	36,37	300	1.320x1.200x950	-
MCIE-500 M	19084231	48,37	500	1.420x1.300x1.050	-
<b>Endirekt basınçlı elektrik ısıtmalı</b>					
MCIE-200 A M	19084226	24,37	200	1.120x1.000x1.000	-
MCIE-300 A M	19084229	36,37	300	1.320x1.200x950	-
MCIE-500 A M	19084232	48,37	500	1.420x1.300x1.050	-

## Seçenekler

	MODÈLE	CODE	DESCRIPTION	€
	GF-M	19084528	2" AISI-316 kelepçe bağlantılı drenaj musluğu	-
	VM-M	19084529	2,5 "AISI-304 kelebek valf ISO DN50	-
	TD-M	19084539	Fiskiyeli esnek boru	-
	DA-M	19084530	Çift duvardan otomatik hava tahliyesine yönelik cihaz	-
	CECA-M	19084532	Gösterge ve volumetrik prob ile haznedeki su yükünün elektronik kontrolü	-



# Devirmeli silindirik kaynatma tencereleri



## Genel Özellikler

- Yan yükleme sütunlarına sahip otomatik devirmeli kaynatma tenceresi. Haznenin devrilebilmesi katı yiyeceklerin aktarımını kolaylaştırır. Bu, yüksek miktarlarda yiyecek pişirmenin en hızlı ve en kolay yoludur.
  - 20/10 ile 40/10 arasında kalınlığa sahip AISI-316 paslanmaz çelik tabanlı pişirme haznesi ve 20/10 ile 25/10 arasında kalınlığa sahip AISI-304 paslanmaz çelik çift duvar.
  - 15/10 kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelik kapak, denge yayları; atermik tutamak ve isteğe bağlı olarak sunulan yalıtımlı bir kapak mevcuttur.
  - Çift duvar içindeki basıncın kontrol edilmesine yönelik göstere.
  - Isıtma işlemi sırasında çift duvarda oluşan havanın basıncını düşürmek için sunulan manuel hava tahliye valfi.
  - Sıcak ve soğuk su için ayarlanabilir krom bronz mikser.
  - 0,5 bar değerine ayarlı ağırlık emniyet valfi.
  - Bir çerçeve üzerine takılmış 30/10 kalınlığında paslanmaz çelik destek yapısı.
  - İnce parlak AISI-304 dış kısım .
  - Yüksek yoğunluklu seramik elyaf panellerle garanti edilen ısı yalıtımı.
  - Bir hidrolik silindir aracılığıyla sunulan otomatik devirme sistemi.
  - Eğitimde otomatik kapanma sistemi.
  - Isıtma:
  - GAZ:
    - Yüksek performanslı paslanmaz çelik borulu brülörler.
    - Manuel piezoelektrik ateşleme ve pilot alevi.
    - Duman tahliye ızgarası.
    - Emniyet valfli ve termokupllu musluk (direkt versiyonda).
  - Endirekt elektrikli:
    - Enerji varyatörü sayesinde ayarlanabilir güce sahip Incoloy alaşımına daldırılmış ısıtma elemanları ile ısıtılır.
  - Aşırı ısınma veya yetersiz su durumunda makinenin çalışmamasını sağlayan emniyet termostatu.
  - Maksimum/minimum musluklarına ve otomatik su yükleme seçeneğine sahip su kontrol sistemi.
  - 400V-3N-50 Hz standart çalışma gerilimi
- ENDIREKT BUHAR:**
- Buharın kademeli olarak astara eklenmesine imkan veren bir valf aracılığıyla buharla (kullanıcının bağlantısından) ısıtılır.
  - Endirekt ısıtma ekipmanı: 0,5 bar'a ayarlanmış bir emniyet valfi, bir manuel basınç valfi ve bir göstere aracılığıyla sunulan çift duvarda basınç kontrolü sistemi.

MODEL	KOD	GÜÇ (kW)	KAPASİTE (L)	BOYUTLAR (mm)	€
<b>GAZLI DEVİRMELİ SİLİNDİRİK KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Direkt gaz ısıtmalı</b>					
MCBG-100	19001283	26,4	100	1600x970x1050	-
MCBG-150	19001227	26,4	150	1600x970x1050	-
MCBG-200	19001284	39,4	200	1750x1135x1050	-
MCBG-300	19001228	39,4	300	1960x1325x1300	-
MCBG-500	19001285	55,4	500	2050x1475x1300	-
<b>Endirekt gaz ısıtmalı</b>					
MCBIG-100	19001229	26,4	100	1.600x970x1.050	-
MCBIG-150	19001286	26,4	150	1.600x970x1.050	-
MCBIG-200	19001230	39,4	200	1.750x1.135x1.050	-
MCBIG-300	19001287	48,4	300	1.960x1.325x1.300	-
MCBIG-500	19001231	55,4	500	2.050x1.475x1.300	-
<b>ELEKTRİKLİ DEVİRMELİ SİLİNDİRİK KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Endirekt buhar ısıtmalı</b>					
MCBIE-100	19001278	12,4	100	1.600x885x1.050	-
MCBIE-150	19003052	16,4	150	1.600x885x1.050	-
MCBIE-200	19001280	24,4	200	1.750x1.035x1.050	-
MCBIE-300	19003053	36,4	300	1.950x1.230x1.300	-
MCBIE-500	19001282	48,4	500	2.050x1.370x1.300	-
<b>BUHARLI DEVİRMELİ SİLİNDİRİK KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Endirekt buhar ısıtmalı</b>					
MCBIV-100	19003072	0,4	100	1.600x885x1.050	-
MCBIV-150	19001289	0,4	150	1.600x885x1.050	-
MCBIV-200	19003073	0,4	200	1.750x1.035x1.050	-
MCBIV-300	19001291	0,4	300	1.950x1.230x1.300	-
MCBIV-500	19003074	0,4	500	2.050x1.370x1.300	-

## Seçenekler

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
 GF-M	19084528	2" AISI-316 kelepçe bağlantılı drenaj musluğu	-
 VM-M	19084529	2,5 "AISI-304 kelebek valf ISO DN50	-
 TD-M	19084539	Fiskiyeli esnek boru	-
 DA-M	19084530	Çift duvardan otomatik hava tahliyesine yönelik cihaz	-
 CECA-M	19084532	Gösterge ve volumetrik prob ile haznedeki su yükünün elektronik kontrolü	-

## Aksesuarlar

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
 FBM-150	19084533	100-150 litrelik kaynatma tenceresi için drenaj filtre nozulu	-
 FBM-200	19084534	200 litrelik kaynatma tenceresi için drenaj filtre nozulu	-
 FBM-300	19084535	300 litrelik kaynatma tenceresi için drenaj filtre nozulu	-
 FBM-500	19084536	500 litrelik kaynatma tenceresi için drenaj filtre nozulu	-
 CM-2200	19084524	200 litrelik kaynatma tenceresi için kit 2 1/2 sepetleri	-
 CM-2300	19084525	300 litrelik kaynatma tenceresi için kit 2 1/2 sepetleri	-
 CM-4300	19084526	300 litrelik kaynatma tenceresi için kit 4 1/4 sepetleri	-
 CM-4500	19084527	500 litrelik kaynatma tenceresi için kit 4 1/4 sepetleri	-

# Sabit dikdörtgen kaynatma tencereleri



## Genel Özellikler

- Silindirik hazneli dikdörtgen kaynatma tenceresi. Tek başına veya başka makinelerle monte edilebilir. Rijitliği ve işlevselliği sayesinde uzun süreli ve sürekli kullanıma uygundur.
- 20/10 ile 40/10 arasında kalınlığa sahip AISI-316 paslanmaz çelik tabanlı pişirme haznesi ve 20/10 ile 25/10 arasında kalınlığa sahip AISI-304 paslanmaz çelik duvarlar.
- Çıkarılabilir filtreli hazne drenaj deliği.
- Yalıtımlı atermik tutamaklı ön drenaj musluğu.
- 15/10 kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelik kapak, ön yükleme yaylı krom çelik kordon ve atermik tutamak ile donatılmıştır.
- Çift duvar içindeki basıncın kontrol edilmesine yönelik gösterge.
- Isıtma işlemi sırasında çift duvarda oluşan havanın basıncını düşürmek için sunulan manuel hava tahliye valfi.
- 2 versiyon:
  - . Normal versiyon: yay ve ağırlık emniyet valfi (makinenin kapasitesine bağlı olarak) 0,5 bar olarak ayarlanmıştır.

- . Otoklav versiyon: silikon kauçuk bağlantı sistemi, kapağı hava geçirmez şekilde kapatmak için kelepçelenir. 0,05 bar değerine ayarlı emniyet valfi.
- Yüksekliği ayarlanabilir çelik ayaklara sahip 30/10 kalınlığında paslanmaz çelik destek yapısı.
- 10/10 kalınlığında AISI-304 parlak paslanmaz çelik dış duvarlar.
- 15/10 kalınlığında AISI-304 parlak paslanmaz çelik raf.
- Isıtma:
  - GAZ:
    - Yüksek performanslı paslanmaz çelik borulu brülörler.
    - Manuel piezoelektrik ateşleme ve pilot alevi.
  - Duman tahliye ızgarası.
  - Emniyet valfli ve termokupplu musluk (direkt versiyonda).
- ENDIREKT ELEKTRİKLİ:
  - Enerji varyatörü sayesinde ayarlanabilir güce sahip Incoloy alaşımına daldırılmış ısıtma elemanları ile ısıtılır.

- Aşırı ısınma veya yetersiz su durumunda makinenin çalışmamasını sağlayan emniyet termostatu.
- Maksimum/minimum musluklarına ve otomatik su yükleme seçeneğine sahip su kontrol sistemi.
- 400V-3N-50 Hz standart çalışma gerilimi
- ENDIREKT BUHAR:
  - Buharın kademeli olarak astara eklenmesine imkan veren bir valf aracılığıyla buharla (kullanıcının bağlantısından) ısıtılır.
  - Endirekt ısıtma ekipmanı: 0,5 bar'a ayarlanmış bir emniyet valfi, bir manuel basınç valfi ve bir gösterge aracılığıyla sunulan çift duvarda basınç kontrolü sistemi.

MODEL	KOD	GÜÇ (kW)	KAPASİTE (L)	BOYUTLAR (mm)	€
<b>GAZLI DİKDÖRTGEN KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Direkt gaz ısıtmalı</b>					
MRG-300	19001273	39	300	1.200x1.270x900	-
MRG-500	19001418	55	500	1.300x1.400x1.000	-
<b>Doğrudan basınçlı gaz ısıtmalı</b>					
MRG-300 A	19003031	39	300	1.200x1.270x900	-
MRG-500 A	19001419	55	500	1.300x1.400x1.000	-
<b>Endirekt gaz ısıtmalı</b>					
MRIG-200	19003091	39	200	1.000x1.150x850	-
MRIG-300	19001421	48	300	1.200x1.270x900	-
MRIG-500	19001272	55	500	1.300x1.400x1.000	-
<b>Endirekt basınçlı gaz ısıtmalı</b>					
MRIG-200 A	19001420	39	200	1.000x1.150x850	-
MRIG-300 A	19003045	48	300	1.200x1.270x900	-
MRIG-500 A	19001422	55	500	1.300x1.400x1.000	-
<b>ELEKTRİKLİ DİKDÖRTGEN KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Endirekt elektrik ısıtmalı</b>					
MRIE-200	19001414	24	200	1.000x1.150x850	-
MRIE-300	19003082	36	300	1.200x1.270x900	-
MRIE-500	19001416	48	500	1.300x1.400x1.000	-
<b>Endirekt basınçlı elektrik ısıtmalı</b>					
MRIE-200 A	19001274	24	200	1.000x1.150x850	-
MRIE-300 A	19001415	36	300	1.200x1.270x900	-
MRIE-500 A	19001275	48	500	1.300x1.400x1.000	-
<b>BUHARLI DİKDÖRTGEN KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Endirekt buhar ısıtmalı</b>					
MRIV-200	19001424	-	200	1.000x1.150x850	-
MRIV-300	19003087	-	300	1.200x1.270x900	-
MRIV-500	19001426	-	500	1.300x1.400x1.000	-
<b>Endirekt basınçlı buhar ısıtmalı</b>					
MRIV-200 A	19003089	-	200	1.000x1.150x850	-
MRIV-300 A	19001425	-	300	1.200x1.270x900	-
MRIV-500 A	19003090	-	500	1.300x1.400x1.000	-

## Seçenekler

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
 GF-M	19084528	2" AISI-316 kelepçe bağlantılı drenaj musluğu	-
 VM-M	19084529	2,5 "AISI-304 kelebek valf ISO DN50	-
 TD-M	19084539	Fiskiyeli esnek boru	-
 DA-M	19084530	Çift duvardan otomatik hava tahliyesine yönelik cihaz	-
 CECA-M	19084532	Gösterge ve volumetrik prob ile haznedeki su yükünün elektronik kontrolü	-

## Aksesuarlar

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
CM-2200	19084524	200 litrelik kaynatma tenceresi için kit 2 1/2 sepetleri	-
CM-2300	19084525	300 litrelik kaynatma tenceresi için kit 2 1/2 sepetleri	-
CM-4300	19084526	300 litrelik kaynatma tenceresi için kit 4 1/4 sepetleri	-
CM-4500	19084527	500 litrelik kaynatma tenceresi için kit 4 1/4 sepetleri	-

# Sabit Gastronorm dikdörtgen kaynatma tencereleri








## Genel Özellikler

- Gastronorm dikdörtgen hazneli dikdörtgen kaynatma tenceresi. Tek başına veya başka makinelerle monte edilebilir. Rijitliği ve işlevselliği sayesinde uzun süreli ve sürekli kullanıma uygundur.
- 25/10 kalınlığa sahip AISI-316 paslanmaz çelik tabanlı pişirme haznesi ve 20/10 ile 25/10 arasında kalınlığa sahip AISI-304 paslanmaz çelik duvarlar.
- Yalıtımlı atermik tutamaklı ön drenaj musluğu.
- 15/10 kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelik kapak, denge yayları; atermik tutamak ve isteğe bağlı olarak sunulan yalıtımlı bir kapak mevcuttur.
- Çift duvar içindeki basıncın kontrol edilmesine yönelik gösterge.
- Isıtma işlemi sırasında çift duvarda oluşan havanın basıncını düşürmek için sunulan manuel hava tahliye valfi.
- Sıcak ve soğuk su için ayarlanabilir krom bronz mikser.
- 0,5 bar değerine ayarlı ağırlık emniyet valfi.
- Paslanmaz çelik destek yapısı ile.
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz çelik destek ayakları ve manuel olarak boşaltılmış astar filtresi ile donatılmıştır.
- AISI-304 dış kaplama. İnce parlak. Yüksek yoğunluklu seramik elyaf plakalarla garanti edilen ısı yalıtımı.
- Isıtma:  
GAZ:  
- Yüksek performanslı paslanmaz çelik borulu brülörler.  
- Manuel piezoelektrik ateşleme ve pilot alevi.  
- Duman tahliye ızgarası.  
- Emniyet valfli ve termokuplu musluk (direkt versiyonda).  
Endirekt elektrikli:  
- Enerji varyatörü sayesinde ayarlanabilir güce sahip Incoloy alaşımına daldırılmış ısıtma elemanları ile ısıtılır.
- Aşırı ısınma veya yetersiz su durumunda makinenin çalışmamasını sağlayan emniyet termostatu.
- Maksimum/minimum musluklarına ve otomatik su yükleme seçeneğine sahip su kontrol sistemi.
- 400V-3N-50 Hz standart çalışma gerilimi  
ENDIREKT BUHAR:  
- Buharın kademeli olarak astara eklenmesine imkan veren bir valf aracılığıyla buharla (kullanıcının bağlantısından) ısıtılır.  
- Endirekt ısıtma ekipmanı: 0,5 bar'a ayarlanmış bir emniyet valfi, bir manuel basınç valfi ve bir gösterge aracılığıyla sunulan çift duvarda basınç kontrolü sistemi.

MODEL	KOD	GÜÇ (kW)	KAPASİTE (L)	BOYUTLAR (mm)	€
<b>GAZLI GASTRONORM DİKDÖRTGEN KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Direkt gaz ısıtmalı</b>					
MGNG-280	19084264	35	280	1.400x900x850	-
<b>Endirekt gaz ısıtmalı</b>					
MGNIG-180	19001394	29	180	1.000x900x850	-
MGNIG-280	19003083	35	280	1.400x900x850	-
MGNIG-400	19003084	45	400	2.000x900x850	-
<b>ELEKTRİKLİ GASTRONORM DİKDÖRTGEN KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Endirekt elektrik ısıtmalı</b>					
MGNIE-180	19003046	18	180	1.000x900x850	-
MGNIE-280	19001312	24	280	1.400x900x850	-
MGNIE-400	19001393	36	400	2.000x900x850	-
<b>BUHARLI GASTRONORM DİKDÖRTGEN KAYNATMA TENCERELERİ</b>					
<b>Endirekt buhar ısıtmalı</b>					
MGNIV-180	19001396	0,05	180	1.000x900x850	-
MGNIV-280	19003049	0,05	280	1.400x900x850	-
MGNIV-400	19003050	0,05	400	2.000x900x850	-

## Seçenekler

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
 GF-M	19084528	2" AISI-316 kelepçe bağlantılı drenaj musluğu	-
 VM-M	19084529	2,5 "AISI-304 kelebek valf ISO DN50	-
 TD-M	19084539	Fiskiyeli esnek boru	-
 DA-M	19084530	Çift duvardan otomatik hava tahliyesine yönelik cihaz	-
 CECA-M	19084532	Gösterge ve volumetrik prob ile haznedeki su yükünün elektronik kontrolü	-

# Otomatik devirmeli dikdörtgen kaynatma tencereleri, mikserli ve PLC monitörlü





## Genel Özellikler

- 20/10 ile 40/10 arasında kalınlığa sahip AISI-316 şeffaf paslanmaz çelik tabanlı hazne özellikle asidik ürünler için uygundur.
- 20/10 ile 25/10 arası kalınlıkta AISI-304 paslanmaz çelik pişirme haznesi duvarları.
- AISI-304 paslanmaz çelik tabanlı ve duvarlı çift yapılı sistem.
- Çıkarılabilir filtreli hazne drenaj deliği (opsiyonel).
- Yalıtımlı atermik tutamaklı ön drenaj musluğu (opsiyonel).
- 15/10 kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelik kapak, ön yükleme yaylı çelik kordon ve atermik tutamak ile donatılmıştır.
- Çift duvar içindeki basıncın kontrol edilmesine yönelik gösterge.
- Isıtma işlemi sırasında çift duvarda oluşan havanın basıncını düşürmek için sunulan manuel hava tahliye valfi.
- Sıcak ve soğuk su için ayarlanabilir krom bronz mikser.
- 0,5 bar değerine ayarlı ağırlık emniyet valfi.
- Yüksekliği ayarlanabilir ve zemine sabitleme kelepçeli çelik ayaklara sahip 40/10 kalınlığında paslanmaz çelik destek yapısı.
- 10/10 kalınlığında AISI-304 parlak paslanmaz çelik dış duvarlar.
- 15/10 kalınlığında AISI-304 parlak paslanmaz çelik raf.
- 386 Nm'ye varan kuvvet seviyelerinde çalışabilen, 7 ile 28 g/m arasında ayarlanabilir dönüş hızına sahip AISI-316 paslanmaz çelik çıkarılabilir mikser.
- Elektronik anahtar ile çalışma yönünü tersine çevirme imkanı.
- Paslanmaz çelik radyal kollar ve Teflon seramik kazıyıcı bıçaklar
- PLC monitör:
  - . Pişirme sırasında bile yönetilebilen ve kişiselleştirilebilen 100'e kadar değiştirilebilir pişirme programının kullanımına imkan verir.
  - . Dokunmatik ekran ve manuel kontrollerle çalıştırma, su yükleme, mikser eğimi ve hareketi gibi özelliklerle donatılmıştır.
  - . Doğru kullanıma yönelik akustik uyarı mesajı göstergeleri (sarı) veya hatalı kullanıma yönelik alarmlar (kırmızı) ile donatılmıştır.
  - . Tüm ayarlar pişirme sırasında bile özelleştirilebilir, görüntülenebilir ve değiştirilebilir (ad, bekleme, su yükleme, süreler, sıcaklıklar, problemler, karıştırma hızı, zaman vb.).
- Isıtma:
  - . Endirekt gaz ısıtmalı:
  - Manuel piezoelektrik ateşlemeli ve pilot alevli.
  - Borulu kazanlar ve yüksek performanslı AISI-304 paslanmaz çelik ile ısıtılır.
  - Duman tahliye ızgarası.
  - Farklı gaz türleri için nozul seti.
  - Maksimum/minimum musluklarına ve otomatik su yükleme seçeneğine sahip su seviyesi kontrol sistemi.
  - 0,5 bar'a ayarlanmış bir emniyet valfi, düşürme valfi ve gösterge aracılığıyla sunulan çift duvarda basınç kontrolü sistemi.
  - . Endirekt elektrik ısıtmalı:
  - Bir dizi elektrikli ısıtma elemanı ile ısıtılır.
  - Aşırı ısınma veya yetersiz su durumunda makinenin çalışmamasını sağlayan emniyet termostatu.
  - Sıcaklık kontrolü (50 - 120 °C).
  - . Endirekt buhar ısıtmalı:
  - Buharın kademeli olarak çift duvara eklenmesine imkan veren bir karşı basınç valfi aracılığıyla buharla (kullanıcının bağlantısından) ısıtılır.
  - 0,5 bar'a ayarlanmış bir emniyet valfi, düşürme valfi ve gösterge aracılığıyla sunulan çift duvarda basınç kontrolü sistemi.

MODEL	KOD	GÜÇ (kW)	KAPASİTE (L)	BOYUTLAR (mm)	€
<b>Endirekt gaz ısıtmalı</b>					
MRBIG-200 M	19084239	35,75	200	1.674x1.450x1.140	-
MRBIG-300 M	19084240	35,75	300	1.874x1.650x1.140	-
MRBIG-500 M	19084241	42,75	500	1.976x1.835x1.140	-
<b>Endirekt elektrik ısıtmalı</b>					
MRBIE-200 M	19084242	24,75	200	1.674x1.450x1.140	-
MRBIE-300 M	19084243	36,75	300	1.874x1.650x1.140	-
MRBIE-500 M	19084244	48,75	500	1.976x1.835x1.140	-
<b>Endirekt buhar ısıtmalı</b>					
MRBIV-200 M	19084245	0,75	200	1.674x1.450x1.140	-
MRBIV-300 M	19084246	0,75	300	1.874x1.650x1.140	-
MRBIV-500 M	19084247	0,75	500	1.976x1.835x1.140	-

## Seçenekler

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
 GF-M	19084528	2" AISI-316 kelepçe bağlantılı drenaj musluğu	-
 VM-M	19084529	2,5 "AISI-304 kelebek valf ISO DN50	-
 TD-M	19084539	Fiskiyeli esnek boru	-
 DA-M	19084530	Çift duvardan otomatik hava tahliyesine yönelik cihaz	-
 CECA-M	19084532	Gösterge ve volumetrik prob ile haznedeki su yükünün elektronik kontrolü	-

## Aksesuarlar

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
 FBM-150	19084533	100-150 litrelik kaynatma tenceresi için drenaj filtre nozulu	-
 FBM-200	19084534	200 litrelik kaynatma tenceresi için drenaj filtre nozulu	-
 FBM-300	19084535	300 litrelik kaynatma tenceresi için drenaj filtre nozulu	-
 FBM-500	19084536	500 litrelik kaynatma tenceresi için drenaj filtre nozulu	-



# Tek motorlu deviyirmeli tavalalar



## Genel özellikler

- AISI 304 paslanmaz çelik pişirme haznesi duvarları.
- AISI 304 paslanmaz çelik malzemeden 10 mm kalınlığında taban. Seçenek: 12 mm kompozit taban (9 mm demir + 3 mm çelik).
- Yapışmaz yüzeyli ve mikro seramik kürecikli pişirme haznesi.
- Suyu hazne içine veren tek delikli tıpa.
- AISI 304 paslanmaz çelik malzemeden 10/10 kalınlığında, yaylı ön yüklemeli krom kaplama çelik rafı ve paslanmaz çelik saplı kapak.
- Seviyeleme için ayarlanabilir çelik ayağa monte edilen, paslanmaz çelik malzemeden 20/10 kalınlığında yatak.
- AISI 304 paslanmaz çelik malzemeden 10/10 kalınlığında dış duvarlar.
- AISI 304 paslanmaz çelik malzemeden 20/10 kalınlığında cilalı stant.

- Motorlu otomatik eğim. Arıza durumları için manuel eğim sistemi içerir.

- Sistem arızası durumları için otomatik kilitleme.

- Isıtma:

### **DIREKT GAZ:**

- Manuel basınçsal elektrik indüklemeli ve pilot alevli.
- AISI 304 paslanmaz çelik malzemeden yüksek verimli silindir gaz memeleri ile ısıtma.
- Duman tahliye ızgarası.
- Çeşitli gaz tipleri için meme seti.
- Emniyet termostatu.
- Isıl çiftli emniyet valfli tıpa.
- 100°C - 300°C arası sıcaklık düzenleme.

### **DIREKT ELEKTRIKLI:**

- Elektrik ısı elemanlı batarya ile ısıtma.
- Aşırı sıcaklık için ısıyı bloke eden ısı elemanı emniyet termostatu.
- Sıcaklık kontrolü (50°C – 260°C).
- Standart besleme gerilimi, 400V 3N 50/60Hz.

MODEL	KOD	GÜÇ (kW)	KAPASİTE (L)	BOYUTLAR (mm)	€
<b>Gazlı direkt ısıtma</b>					
SBG-150 M	19072688	33,01	150	1.200x900x850	-
SBG-200 M	19079430	44,01	200	1.600x900x850	-
<b>Elektrikli direkt ısıtma</b>					
SBE-150 M	19072695	15,1	150	1.200x900x850	-
SBE-200 M	19085076	20,1	200	1.600x900x850	-

## Seçimler

KOD	MODEL	AÇIKLAMA	€
*	COMPOUND	150 L tavalar için 12 mm kompozit taban (9 mm demir + 3 mm çelik)	-
*	COMPOUND	200 L tavalar için 12 mm kompozit taban (9 mm demir + 3 mm çelik)	-

(\*) Versiyon sorun.

# Çerçeve üstü otomatik devirmeli tavalalar



## Genel özellikler

- AISI 304 paslanmaz çelik pişirme haznesi tabanı ve duvarları:
- SBGA ve SBEA modeller: AISI 316 paslanmaz çelik malzemeden 10 mm kalınlığında taban. Seçenek: 12 mm kompozit taban (9 mm demir + 3 mm çelik).
- SBGAX ve SBEAX modeller: AISI 316 paslanmaz çelik malzemeden 15 mm kalınlığında taban. Seçenek: 15 mm kompozit taban (12 mm demir + 3 mm çelik).
- Yapımaz yüzeyli ve mikro seramik kürecikli pişirme haznesi.
- Suyu hazne içine veren tek delikli tıpa.
- AISI 304 paslanmaz çelik malzemeden 10/10 kalınlığında, yaylı ön yüklemeli krom kaplama çelik rafı ve paslanmaz çelik saplı kapak.
- Seviyeleme için ayarlanabilir çelik ayağa monte edilen, paslanmaz çelik malzemeden 40/10 kalınlığa kadar yatak.
- AISI 304 paslanmaz çelik malzemeden 10/10 kalınlığında dış duvarlar.
- AISI 304 paslanmaz çelik malzemeden 15/10 kalınlığında cilalı stant.
- Ön aks üzerinde hidrolik tahrikli otomatik eim
- Sistem arızası durumları için otomatik kilitleme.
- Isıtma sistemi:
- DIREKT GAZ:**
- Manuel ya da elektrikli basınçsal elektrik indüklemeli ve pilot alevli (SBGAX ve SBEAX modelleri).
- AISI 304 paslanmaz çelik malzemeden yüksek verimli silindir gaz.
- Memeleri ile ısıtma.
- Duman tahliye ızgarası.
- Çeşitli gaz tipleri için meme seti.
- Emniyet termostatu.
- Isıl çiftli emniyet valfli tıpa.
- 100°C - 250°C arası sıcaklık düzenleme.
- DIREKT ELEKTRIKLI:**
- Elektrik ısı elemanı batarya ile ısıtma.
- Aşırı sıcaklık ya da az miktarda ürün için ısıyı bloke eden ısı elemanı emniyet termostatu.
- Sıcaklık kontrolü (100°C – 250°C).
- Standart besleme gerilimi, 400V 3N 50/60Hz.

MODEL	KOD	GÜÇ (kW)	KAPASİTE (L)	BOYUTLAR (mm)	€
<b>Gazlı direkt ısıtma</b>					
SBGA-150	19085078	33,04	150	1.600x905x930	-
SBGA-210	19085080	44,04	200	2.000x905x930	-
SBGAX-300	19085082	33,75	300	1.420x1.840x1.350	-
SBGAX-400	19085083	33,75	400	1.420x1.840x1.350	-
<b>Elektrikli direkt ısıtma</b>					
SBEA-150	19085085	15,4	150	1.600x905x930	-
SBEA-210	19085087	20,4	200	2.000x905x930	-
SBEAX-300	19085088	28,75	300	1.420x1.840x1.350	-
SBEAX-400	19085089	28,75	400	1.420x1.840x1.350	-

## Seçimler

KOD	MODEL	AÇIKLAMA	€
*	COMPOUND	130 ve 150 L tavalara için 12 mm kompozit taban (9 mm demir + 3 mm çelik)	-
*	COMPOUND	165, 200 ve 210 L tavalara için 12 mm kompozit taban (9 mm demir + 3 mm çelik)	-
*	COMPOUND	300 ve 400 L tavalara için 15 mm kompozit taban (12 mm demir + 3 mm çelik)	-
19084539	TD-M	Duş başlıklı esnek hortum	-

(\*) Versiyon sorun.

# Otomatik pişiriciler



## Genel Özellikler

- Tamamen AISI-316 saten paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- AISI-316 parlak paslanmaz çelik sepetler.
- Çıkış ve drenaj için taşma borusu ve musluk.
- 15/10 kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelik kapak, ön yükleme yaylı çelik kordon ve atermik tutamak ile donatılmıştır.
- Çift duvar içindeki basıncın kontrol edilmesine yönelik gösterge.
- Isıtma işlemi sırasında çift duvarda oluşan havanın basıncını düşürmek için sunulan manuel hava tahliye valfi.
- Sıcak ve soğuk su için ayarlanabilir krom bronz mikser.
- 0,5 bar değerine ayarlı ağırlık emniyet valfi.
- 150 mm ila 180 mm arasında ayarlanabilen paslanmaz çelik ayaklara sahip 20/10 kalınlığında paslanmaz çelik destek yapısı.
- 10/10 kalınlığında AISI-304 parlak paslanmaz çelik dış duvarlar.
- 15/10 kalınlığında AISI-304 paslanmaz çelik parlak raf.

- Sıcaklığın 20 °C ile 110 °C arasında ayarlanmasına imkan veren 4 rakamlı 3 göstergeye sahip dijital kontrollerle donatılmıştır.
- Sepetin minimum 1 saniyelik aralıklarla daldırıldığı süreyi değiştirme imkanı.
- Pişirme döngüsünün sona erdiğini bildirmek üzere sunulan akustik aydınlatmalı gösterge.
- Pişirme sonunda zaman gecikmeli su entegrasyonu ile pişirme durdurma özelliği.
- Pişirme sonunda sepetin otomatik olarak kaldırılma özelliği.
- Sepetin konumunu yönetme imkanı: önce damlatma ve ardından boşaltma veya doğrudan ön boşaltma özelliği.
- Isıtma:
- DIREKT GAZ ISITMALI:**
- Manuel piezoelektrik ateşlemeli ve pilot alevli.
- Borulu kazanlar ve yüksek performanslı AISI-304 paslanmaz çelik ile ısıtılır.
- Duman tahliye ızgarası.
- Farklı gaz türleri için nozul seti.

- Emniyet valfli ve termokupplu musluk.
- Aşırı ısınmaya ve su eksikliğine karşı koruma sağlayan emniyet termostatu.

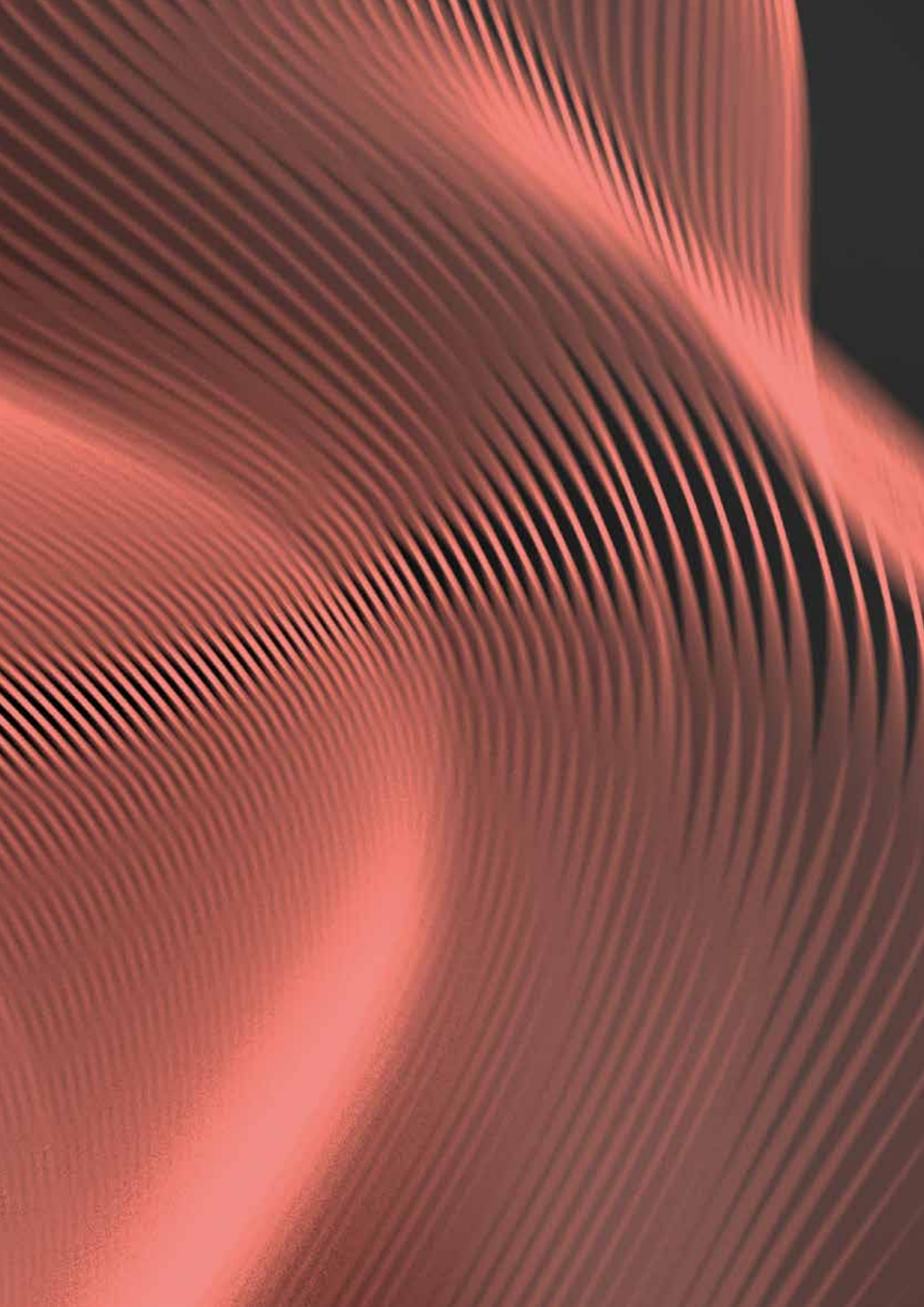
### **DIREKT ELEKTRİK ISITMALI:**

- Bir dizi elektrikli ısıtma elemanı ile ısıtılır.
- Aşırı ısınma veya yetersiz su durumunda makinenin çalışmamasını sağlayan emniyet termostatu.
- Sıcaklık kontrolü (50 - 120 °C).
- 400V-3N-50 Hz standart çalışma gerilimi

### **ÇİFT DUVARLI, ENDİREKT BUHAR ISITMALI:**

- AISI-304 paslanmaz çelik tabanlı ve duvarlı çift yapılı sistem.
- Buharın kademeli olarak çift duvara eklenmesine imkan veren bir karşı basınç elektrovalfi aracılığıyla buharla (kullanıcının bağlantısından) ısıtılır.
- Bir basınç anahtarı ve 0,5 bar'a ayarlanmış bir emniyet valfi, bir düşürme valfi ve bir gösterge aracılığıyla gerçekleştirilen çift duvar basınç kontrolü.

MODEL	KOD	GÜÇ (kW)	DEPOLAR		BOYUTLAR (mm)	€
			MİKTAR	KAPASİTE (L)		
<b>Direkt gaz ısıtmalı</b>						
CAG-1132	19084248	24,1	1	132	900x900x850	-
CAG-1223	19084249	39,1	1	223	1.250x1.000x925	-
CAG-2132	19084254	48,2	2	132+132	1.800x900x850	-
CAG-2223	19084255	78,2	2	223+223	2.500x1.000x925	-
<b>Direkt elektrik ısıtmalı</b>						
CAE-1132	19084250	13,7	1	132	900x900x850	-
CAE-1223	19084251	25,0	1	223	1.250x1.000x925	-
CAE-2132	19084256	27,4	2	132+132	1.800x900x850	-
CAE-2223	19084257	50,0	2	223+223	2.500x1.000x925	-
<b>Endirekt buhar ısıtmalı</b>						
CAIV-1132	19084252	0,1	1	132	900x900x850	-
CAIV-1223	19084253	0,1	1	223	1.250x1.000x925	-
CAIV-2132	19084258	0,2	2	132+132	1.800x900x850	-
CAIV-2223	19084260	0,2	2	223+223	2.500x1.000x925	-







Firinlar






Akıllı  
mutfağın  
yeni çağı.



# Fırınlar

Kompakt fırınlar - iKORE Kompact.....	129
Kombi endüstriyel fırınlar .....	133
— Advance.....	133
— Concept .....	147
Vakum paketleyiciler .....	161
Set-ups.....	163
— Stacking Çözümleri.....	163
— Cook & Chill Çözümleri .....	164
Bakım ve Onarım .....	167
Diğer aksesuarlar .....	169

 **STOCK** Bu 50 Hz modeller için geçerlidir.

# İşlev ve özellikler

Akıllı mutfağın yeni çağı



## Kullanıcı deneyimi

### Şef odaklı tasarım

Baştan sona profesyonellerin ihtiyaçları göz önünde bulundurularak tasarlanmış ve piyasadaki en sezgisel fırınlardan biri olarak tanınarak, kalite, etkinlik ve rahatlığın arasındaki mükemmel dengeyi sağlarlar.



## Akıllı pişirme

### Sihir değil, zeka

iCooking, iFunctions ve Multitray sayesinde mutfak işlemlerini en üretken şekilde standardize etmek için dijital ve teknolojik zeka ile donatılmıştır.



## Sağlam tasarım

### Dayanıklı olması için üretilmiştir

Oldukça talepkar her türlü mutfak zorluklarına dayanmak ve bunları göğüslemek için %100 paslanmaz çelikten (AISI 304) imal edilmiş, CE elektronik parçalarına ve suya karşı IPX5 korumaya sahiptir.



## Besin güvenliği

### Hijyen her şeyden önce gelir

Her an tüketicinin sağlığını garanti etmek adına HACCP sistemi, Boylerin programlı kireç arındırması, 6'dan fazla programla etkin, otomatik yıkama ve çok daha fazlası.



FagorKonnnect aracılığıyla açık



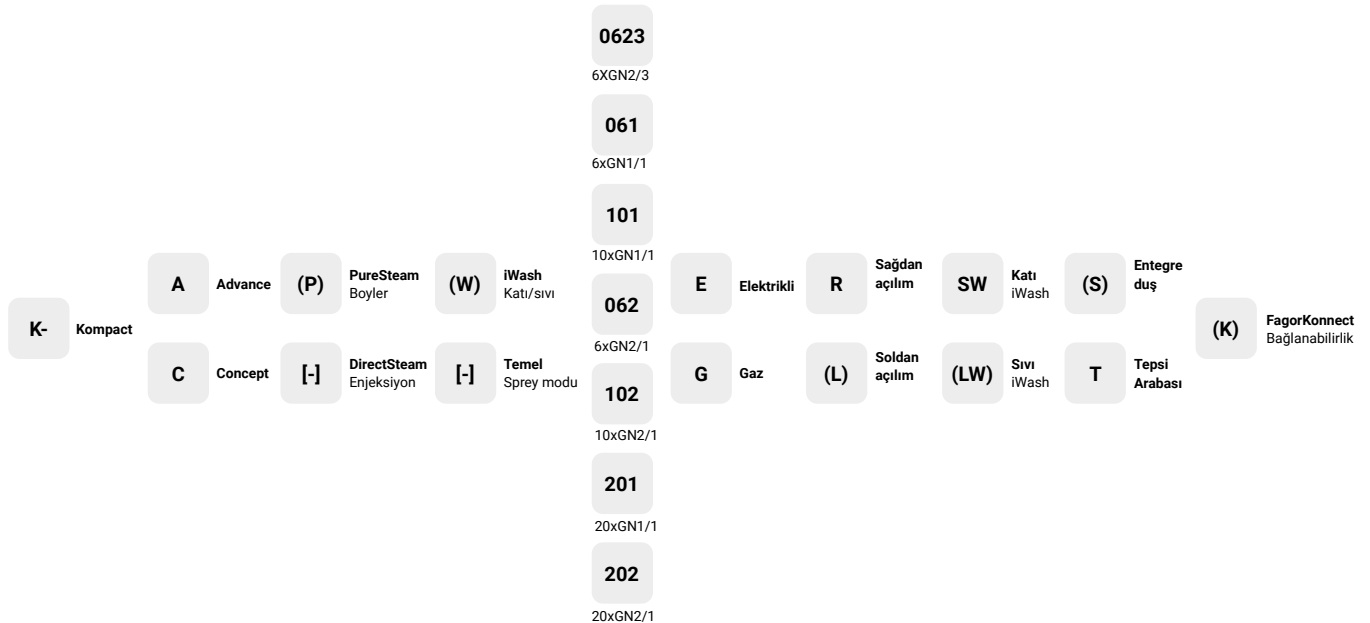
## İklim kontrolü

### Beklediğiniz pişirme sonuçları

Nem sensörü sayesinde pişirme bölmesinde tam kesinlik ve 6 hızlı, çift yönlü havalandırma sistemi ile ısının eşit şekilde dağıtımı.

# Model isimlendirme

iKORE Fırınları



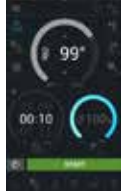
# Konfigüre edilebilir ürün serisi

Zevke göre özelleştirilir

## ADVANCE

Pişirme kalitesi, etkinlik ve zeka.

Yaratıcılıkla dolu bir mutfak dünyasında en son teknoloji aracılığıyla yeniliğin peşinden giden, en devrimci kişiler için.



Özellikler	APW	AP	AW	A
<b>PureSteam</b> (Boylar) Programlı kireç arındırma ile %100 saf buhar jeneratörü.	•	•	-	-
<b>DirectSteam</b> (Enjeksiyon)	-	-	•	•
<b>iClima</b> %1'lik kesinlikle bölmedeki gerçek nemin yönetimi ve ayarlanması.	•	•	•	•
<b>EZ sensor</b> İç, birden fazla ölçüm uçlu, orta sıcaklık sondası.	•	•	•	•
<b>Birden fazla ölçüm uçlu</b> Aynı pişirme sırasında 3'e kadar sonda kullanım imkanı: EZ Sensor + 2 dış sonda (SV/ST)	o	o	o	o
<b>İşlevler</b>				
<b>FagorCookingCenter</b> (tarif deposu)	•	•	•	•
<b>mCooking</b> - Manuel pişirme modları: Düşük buhar ve super-vapor (30-130°C), Karışık (30-300°C) ve Konveksiyon (30-300°C)	•	•	•	•
<b>iCooking</b> Faz ve parametreleri otomatik şekilde ayarlanabilen, akıllı tarifler.	•	•	•	•
<b>iFunctions</b> Faz ve parametreleri otomatik şekilde ayarlanabilen, akıllı pişirme işlemleri.	•	•	•	•
<b>Multitray</b> Aynı iklim koşullarında süre ve tepsiye göre pişirme sistemi.	•	•	•	•
<b>Kontrol</b>				
<b>FagorTouch</b> 10.1" cam, kapasitif TFT ekran (0623 fırınında ve Kompact versiyonlarda 7")	•	•	•	•
<b>EasyCooking</b> Kullanıcı ve parola kontrolü ile kişiselleştirilmiş arayüz.	•	•	•	•
<b>Hijyen</b>				
<b>iWash SW</b> Deterjan ve katı parlatıcı ile etkin temizlik sistemi.	•	-	•	-
<b>iWash LW</b> Uzaktan çalıştırma olasılığı ve sıvı deterjanlı etkin temizlik sistemi.	o	-	o	-
Entegre manuel kullanımlı, uzatılabilir duş.	o	o	o	o
Uzaktan idare edilebilir ve USB'li HACCP	•	•	•	•
<b>Bağlanabilirlik</b>				
<b>FagorKonnnect</b>	•	•	•	•
<b>Ethernet / Wifi</b>	•	•	•	•
<b>USB girişi</b>	•	•	•	•

- Standart
- o Tercihe bağlı
- Mevcut değil

## CONCEPT

Basitlik, güç ve sağlamlık.

Hızlı ve basit şekilde maksimum verim elde etmek isteyen, gastronomide geleneksel yöntemlere sadık geleneksel kişiler için.



Özellikler	CPW	CP	CW	C
<b>PureSteam</b> (Boylar) Programlı kireç arındırma ile %100 saf buhar jeneratörü.	•	•	-	-
<b>DirectSteam</b> (Enjeksiyon)	-	-	•	•
<b>ClimaControl</b> %10'lik kesinlikle bölmedeki gerçek nemin yönetimi ve ayarlanması.	•	•	•	•
<b>EZ sensor</b> İç, birden fazla ölçüm uçlu, orta sıcaklık sondası.	•	•	•	•
<b>Tek ölçüm uçlu</b> Pişirme başına tek bir sonda kullanma imkanı: EZ sensor veya dış sonda (SV)	o	o	o	o
<b>İşlevler</b>				
<b>FagorRecipeCenter</b> (tarif deposu)	•	•	•	•
<b>mCooking</b> - Manuel pişirme modları: Düşük buhar ve super-vapor (30-130°C), Karışık (30-300°C) ve Konveksiyon (30-300°C)	•	•	•	•
<b>Pişirme modu</b> Önceden belirlenmiş yemek tarifleri.	•	•	•	•
<b>Ek işlevler</b> Önceden belirlenmiş pişirme işlemleri.	•	•	•	•
-	-	-	-	-
<b>Kontrol</b>				
<b>FagorDial</b> Döner düğmeli kumanda ve kısımları görüntüleyen manuel düğmeli, 2,8" ekran.	•	•	•	•
-	-	-	-	-
<b>Hijyen</b>				
<b>iWash SW</b> Deterjan ve katı parlatıcı ile etkin temizlik sistemi.	•	-	•	-
<b>iWash LW</b> Uzaktan çalıştırma olasılığı ve sıvı deterjanlı etkin temizlik sistemi.	o	-	o	-
Entegre manuel kullanımlı, uzatılabilir duş.	o	o	o	o
Uzaktan idare edilebilir ve USB'li HACCP	•	•	•	•
<b>Bağlanabilirlik</b>				
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
<b>USB girişi</b>	•	•	•	•



FagorKonnnect'in sunduğu birçok faydayı keşfedin ve özellikle iKore fırınlarımızın işlevini nasıl artırabileceğinizi detaylı şekilde ğrenin.



## Fırın analizi için tasarlanmış özel grafik:

İşiniz hakkında genel bir görüş elde etmenize yardımcı olan, durum, günlük pişirme ve yıkama, üretkenlik ve hata analizi yapmak için özel tablolar.



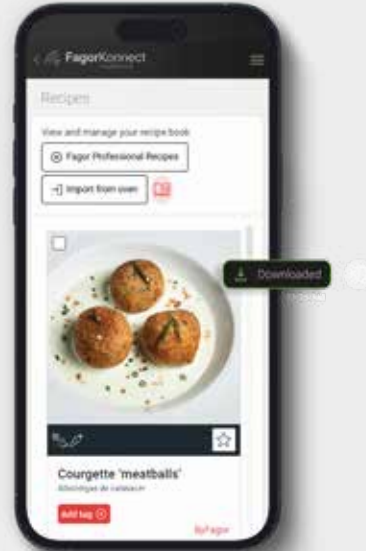
## Gerçek zamanda gösterilen detaylı bilgi:

Piştirme modu, sıcaklık veya nem seviyesi gibi bilgileri gerçek zamanda alırsınız.

Aynı zamanda uzaktan yıkama ve diğer özel işlemler gibi çeşitli işlemleri uzaktan yapabilirsiniz.

## Kendi tariflerinizi yönetin ve oluşturun

Tariflerinizi etkin bir şekilde yönetebileceksiniz. Bir tarif oluşturabilir ve nerede olurlarsa olsunlar tüm fırınlarınıza bu tarifi aktarabilirsiniz.



ADVANCE

## iKORE Kompact 061

## PureSteam veya DirectSteam

FagorTouch  
7"

## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Versiyon	
		ELEKTRİK (E)	DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	6 GN1/1	Versiyon mevcut değil
	Kılavuzlar arası ayırım	47 mm	-
	Elektrik/Gaz Gücü	7,4 kW	-
Besleme (standart)	FREKANS	50/60 Hz	-
	Standart voltaj	380-415V 3N	-
	En	530 mm	-
Boyutlar ve ağırlık	Derinlik (kolla beraber)	815 mm (874 mm)	-
	Yükseklik	760 mm	-
	Net ağırlık (brüt)	~87Kg (102Kg)	-

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	KOD	€	KOD	€
PureSteam Boyler	Tablet iWash	-	K-APW-061-E SW R K	19103865	9.292	-	-
	Sprey Modu	-	K-AP-061-E R K	19103864	8.768	-	-
DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	-	K-AW-061-E SW R K	19103863	8.444	-	-
	Sprey Modu	-	K-A-061-E R K	19103862	7.920	-	-

## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Açılım	L	Kapı menteşesiyle sola doğru ters açılım	0103-0001	238
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	226
VOLTAJ SEÇENEKLERİ				€
			0102-0001	34
			0102-0002	21

\* Dönüştürülemez fırın, sadece standart olarak konfigüre edilmiştir.

\* Tekne versiyonu bulunmamaktadır.

**K-061 Aksesuarları**

DAVLUMBAZ	MODEL	YOĞUNLAŞMA DAVLUMBAZI	AKTİF KARBON FİLTRESİ	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	EXH-K	x	-	220	19103309	2.273
	EXH-K CA	x	x	294	19103398	2.555
	FCA	EXH-CA için yedek aktif karbon filtresi			19107067	85
	EXT-K Kiti	EXH-K davlumbazı için ekstraksiyon kiti			19103375	92
DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	SH-K 85	-	-	850	19103256	574
	SH-R K 85	-	x	850	19103319	880
	SH-B K 85	9 GN1/1 (62 mm)	-	850	19103257	741
	SH-BR K 85	9 GN1/1 (62 mm)	x	850	19103331	1.050
	SH-K 103	-	-	1.030	19103553	613
	SH-R K 103	-	x	1.030	19103555	919
	SH-B K 103	10 GN1/1 (62 mm)	-	1.030	19103554	875
	SH-BR K 103	10 GN1/1 (62 mm)	x	1.030	19103556	1.179
	MSH-K	iKORE Kompact fırını bir ünite veya pervazın üzerine koymak için seviyesi ayarlanabilir destek.			19103258	238
DIŞ DUŞ KİTİ	MODEL	AÇIKLAMA			KOD	€
	Duş kiti	Dış duş kiti (uzamayan)			19004504	221
BAĞLAMA YERİ	MODEL	AÇIKLAMA			KOD	€
	A-11K Kiti	iKORE Kompact fırını için bağlama kiti			19106481	75

x Dahil

- Dahil değildir

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.



## iKORE Kompact 101

## PureSteam veya DirectSteam



## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Versiyon	
		ELEKTRİK (E)	DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	10 GN1/1	Versiyon mevcut değil
	Kılavuzlar arası ayırım	47 mm	-
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	12,8 kW	-
	FREKANS	50/60 Hz	-
	Standart voltaj	-380-415V 3N	-
Boyutlar ve ağırlık	En	530 mm	-
	Derinlik (kolla beraber)	815 mm (874 mm)	-
	Yükseklik	940 mm	-
	Net ağırlık (brüt)	~100Kg (115Kg)	-

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	KOD	€	KOD	€
PureSteam Boyler	Tablet iWash	-	K-APW-101-E SW R K	19103869	11.724	-	-
	Sprey Modu	-	K-AP-101-E R K	19103868	11.200	-	-
DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	-	K-AW-101-E SW R K	19103867	10.784	-	-
	Sprey Modu	-	K-A-101-E R K	19103866	10.260	-	-


## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Açılım	L	Kapı menteşesiyle sola doğru ters açılım	0103-0001	238
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	226
VOLTAJ SEÇENEKLERİ			KONF. KODU	€
		230V 3~ 50/60Hz	0102-0001	34
		230V 1N 50/60Hz	0102-0002	21

\* Dönüştürülemez fırın, sadece standart olarak konfigüre edilmiştir

\* Tekne versiyonu bulunmamaktadır

**K-101 Aksesuarları**

DAVLUMBAZ	MODEL	YOĞUNLAŞMA DAVLUMBAZI	AKTİF KARBON FİLTRESİ	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	EXH-K	x	-	220	19103309	2.273
	EXH-K CA	x	x	294	19103398	2.555
	FCA	EXH-CA için yedek aktif karbon filtresi			19107067	85
	EXT-K Kiti	EXH-K davlumbazı için ekstraksiyon kiti			19103375	92
DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	SH-K 85	-	-	850	19103256	574
	SH-R K 85	-	x	850	19103319	880
	SH-B K 85	9 GN1/1 (62 mm)	-	850	19103257	741
	SH-BR K 85	9 GN1/1 (62 mm)	x	850	19103331	1.050
	SH-K 103	-	-	1.030	19103553	613
	SH-R K 103	-	x	1.030	19103555	919
	SH-B K 103	10 GN1/1 (62 mm)	-	1.030	19103554	875
	SH-BR K 103	10 GN1/1 (62 mm)	x	1.030	19103556	1.179
	MSH-K	iKORE Kompact fırını bir ünite veya pervazın üzerine koymak için seviyesi ayarlanabilir destek.			19103258	238
DIŞ DUŞ KİTİ	MODEL	AÇIKLAMA			KOD	€
	Duş kiti	Dış duş kiti (uzamayan)			19004504	221
BAĞLAMA YERİ	MODEL	AÇIKLAMA			KOD	€
	A-11K Kiti	iKORE Kompact fırını için bağlama kiti			19106481	75

x Dahil

- Dahil değildir

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

ADVANCE

## İKORE 0623

## PureSteam veya DirectSteam



## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Versiyon	
		ELEKTRİK (E)	DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	6 GN2/3	Versiyon mevcut değil
	Kılavuzlar arası ayırım	47 mm	-
Besleme (standart)	Elektrik gücü	5,8 kW	-
	FREKANS	50/60 Hz	-
	Standart voltaj	-380-415V 3N	-
Boyutlar ve ağırlık	En	660 mm	-
	Derinlik (kolla beraber)	564 mm (630 mm)	-
	Yükseklik (menteşeli)	570 mm (600 mm)	-
	Net ağırlık (brüt)	~66,5 Kg (71,5 Kg)	-

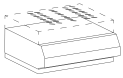
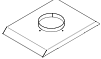




## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	KOD	€	KOD	€
PureSteam Boyler	Tablet iWash	•	APW-0623-E R SW S K	19079298	8.521	-	-
		-	APW-0623-E R SW K	19106932	8.127	-	-
DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	AW-0623-E R SW S K	19106933	7.704	-	-
		-	AW-0623-E R SW K	19079299	7.310	-	-

## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	226
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	289
VOLTAJ SEÇENEKLERİ			KONF. KODU	€
⚡	230V 3~ 50/60Hz		0102-0061	34
⚡	230V 1N 50/60Hz		0102-0062	34
⚡	Marine 440V 3~ 50/60Hz *	*Dış modül, fırına dahil değildir	0102-0063	1.590

## 0623 Aksesuarları

DAVLUMBAZ	MODEL	YOĞUNLAŞMA DAVLUMBAZI	AKTİF KARBON FİLTRESİ	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	EXH-23	x	-	255	19073213	2.155
	EXH-23-CA	x	x	330	19103376	2.413
	FCA	EXH-23-CA için yedek aktif karbon filtresi			19107067	85
	EXT-23 Kiti	EXH-23 davlumbazı için ekstraksiyon kiti			19096418	92
DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	SH-23	-	-	850	19058933	618
	SH-23-R	-	x	850	19058940	940
	SH-23-B	2 x 6 GN2/3 (68 mm)	-	850	19058941	781
	SH-23-RB	2 x 6 GN2/3 (68 mm)	x	850	19058943	1.040
	SH-23-RBM	2 adet 15 litrelik içme suyu damacana desteği ve boşaltım yeri	x	850	19079266	2.445
	SHP-23	Duvara 0623 fırını asmak için duvar desteği			19059282	285
	MSH-23	0623 fırını bir ünite veya pervazın üzerine koymak için seviyesi ayarlanabilir destek.			19059319	202
BAĞLAMA YERİ	MODEL	AÇIKLAMA			KOD	€
	A-23 Kiti	0623 fırın bağlama kiti			19106481	75

x Dahil  
- Dahil değildir

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

ADVANCE

## İKORE 061

## PureSteam veya DirectSteam

FagorTouch  
10.1"

## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	⚡ ELEKTRİK (E)	🔥 DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	6 GN1/1	6 GN1/1
	Kılavuzlar arası ayırım	68 mm	68 mm
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	11,1 kW	0,83 kW / 12 kW
	FREKANS	50/60 Hz	50 Hz
	Standart voltaj	-380-415V 3N	230V 1N
Boyutlar ve ağırlık	En	895 mm	895 mm
	Derinlik (kolla beraber)	817 mm (883 mm)	817 mm (883 mm)
	⚠ Boyerlı gaz versiyonu (P)	-	922 mm (988 mm)
	Yükseklik (menteşeli)	846 mm (877 mm)	846 mm (877 mm)
	Net ağırlık (brüt)	~118,5 Kg (145 Kg)	~146 Kg (162,5 Kg)

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	⚡ KOD	€	🔥 KOD	€
🧴 PureSteam Boyler	Tablet iWash	•	APW-061-(E/G) R SW S K	19078616	10.218	19088205	13.768
		-	APW-061-(E/G) R SW K	19106934	9.824	19106935	13.374
🧴 DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	AW-061-(E/G) R SW S K	19103818	9.374	19106936	11.643
		-	AW-061-(E/G) R SW K	19078613	8.980	19088204	11.249





























## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Açılım	L	Menteşeyle sola doğru ters açılım	0103-0001	238
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	226
Bake 60/40	GP	5 BAKE 60/40 tepsi için raf (raf rayları arasındaki boşluk = 85 mm)	0107-0001	226
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	289

VOLTAJ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
⚡ 230V 3~ 50/60Hz	0102-0001	34
⚡ 230V 1N 50/60Hz	0102-0002	21
⚡ Marine 440V 3~ 50/60Hz	0102-0003	1.511
🔥 230V 1N 60Hz	0102-0007	24
🔥 230V 2~ 50Hz	0102-0008	309
🔥 230V 2~ 60Hz	0102-0009	466


GAZ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
Tüp-Propan LPG	0101-0001	0
Yerel gaz TG (Town gas)	0101-0002	302

## Aksesuarlar 061

DAVLUMBAZ	MODEL	YOĞUNLAŞMA DA- VLUMBAZI	AKTIF KARBON FILTRESİ	AÇILIM SÖL (L)	YÜKSEKLİK (MM)				KOD	€
	EXH-11	x	-	-	303	x	-	-	19085190	3.425
	EXH-11 L	x	-	x	303	x	-	-	19103220	3.425
	EXH-11-CA	x	x	-	363	x	-	-	19103393	3.768
	EXH-11-CA L	x	x	x	363	x	-	-	19104232	3.768
	FCA	EXH-CA için yedek aktif karbon filtresi				x	-	-	19107067	85
	EXT-11 Kiti	EXH-11 davlumbazı için ekstraksiyon kiti				x	-	-	19096417	114
	CTG-11 Kiti	061 yakıtlı gazların çıkarılması için baca				-	x	x	19095581	231
DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	KAPILI	YÜKSEKLİK (MM)				KOD	€
	SH-11-65	-	-	-	650	x	x	-	19082326	835
						-	-	x	19082327	
	SH-11-65 R	-	x	-	650	x	x	-	19083237	1.170
							-	x	19083234	
	SH-11-65 B	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	-	650	x	x	-	19082006	1.097
						-	x	19082005		
	SH-11-65 BR	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	x	-	650	x	x	-	19083238	1.432
						-	x	19083239		
	SH-11-65 BCP	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	x	650	x	x	-	19079211	1.768
						-	x	19079233		
	SH-11-85	-	-	-	850	x	x	-	19103370	918
						-	x	19103413		
	SH-11-85 R	-	x	-	850	x	x	-	19103373	1.287
						-	x	19103415		
	SH-11-85 B	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	-	850	x	x	-	19103369	1.206
						-	x	19103442		
	SH-11-85 BR	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	x	-	850	x	x	-	19103381	1.576
						-	x	19103443		
ÇERÇEVE	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	GP-061	5 adet BAKE 60/40 tepsi için çerçeve kiti (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)				x	x	x	19011982	272
YAPILAR	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)							KOD	€
	EB-061*	6 GN1/1 tepsisi (62 mm) için hareketli raf				x	x	x	19011559	858
	EP-061*	18 adet Ø31 (64 mm) tabak için hareketli raf				x	x	x	19013353	1.150
		GE-11 ve CP-11(-R) gerekir								
TEPŞİ ARABASILAR	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	GE-11	EB-061 ve EP-061 için yapı kılavuzu				x	x	x	19011569	352
	CP-11	SH-11-65 üzerine fırın için taşıma arabası				x	x	x	19013352	1.211
	CP-11-R	SH-11 üzerine fırın için ayarlanabilir taşıma arabası				x	x	x	19018752	1.944
PERVAZ	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	Z-11Kiti	Tezgah üstü pervaz kiti				x	x	-	19087303	147
						-	-	x	19087305	-
DÖNÜŞTÜRME KİTİ (GAZ)	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	HU-061 Kiti	iKORE 061 için G25,1 gaz dönüştürme kiti							19103095	50
	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	Kit DC	Fırın kapısını iki adımda açmak için çift kilitli ankraj kiti							19069736	75

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

 Sadece elektrikli fırınlar için Sadece gazlı fırınlar için Sadece Boylerli gazlı fırınlar için: APW-061-G

ADVANCE

## İKORE 101

## PureSteam veya DirectSteam

FagorTouch  
10.1"

## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Versiyon	
		ELEKTRİK (E)	DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	10 GN1/1	10 GN1/1
	Kılavuzlar arası ayırım	68 mm	68 mm
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	18,6 kW	0,83 kW / 18 kW
	FREKANS	50/60 Hz	50 Hz
	Standart voltaj	-380-415V 3N	230V 1N
Boyutlar ve ağırlık	En	895 mm	895 mm
	Derinlik (kolla beraber)	817 mm (883 mm)	817 mm (883 mm)
	⚠ Boyerlı gaz versiyonu (P)	-	922 mm (988 mm)
	Yükseklik (menteşeli)	1.117 mm (1.149 mm)	1.117 mm (1.149 mm)
	Net ağırlık (brüt)	~139 Kg (174 Kg)	~162 Kg (197 Kg)

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	KOD	€	KOD	€
PureSteam Boyler	Tablet iWash	•	APW-101-(E/G) R SW S K	19078668	13.870	19088215	16.436
		-	APW-101-(E/G) R SW K	19107006	13.476	19107007	16.042
DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	AW-101-(E/G) R SW S K	19103817	12.437	19107008	14.151
		-	AW-101-(E/G) R SW K	19078671	12.043	19088214	13.757

## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Açılım	L	Menteşeyle sola doğru ters açılım	0103-0001	238
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	226
Bake 60/40	GP	8 adet BAKE 60/40 tepsi için çerçeve (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	0107-0001	226
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	289

VOLTAJ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
230V 3~ 50/60Hz	0102-0021	34
Marine 440V 3~ 50/60Hz	0102-0023	756
230V 1N 60Hz	0102-0027	31
230V 2~ 50Hz	0102-0028	310
230V 2~ 60Hz	0102-0029	475

GAZ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
Tüp-Propan LPG	0101-0001	0
Yerel gaz TG (Town gas)	0101-0002	302

**Aksesuarlar 101**

DAVLUMBAZ	MODEL	YOĞUNLAŞMA DA- VLUMBAZI	AKTİF KARBON FİLTRESİ	AÇILIM SÖL (L)	YÜKSEKLİK (MM)				KOD	€
	EXH-11	x	-	-	303	x	-	-	19085190	3.425
	EXH-11 L	x	-	x	303	x	-	-	19103220	3.425
	EXH-11-CA	x	x	-	363	x	-	-	19103393	3.768
	EXH-11-CA L	x	x	x	363	x	-	-	19104232	3.768
	FCA	EXH-CA için yedek aktif karbon filtresi				x	-	-	19107067	85
	EXT-11 Kiti	EXH-11 davlumbazı için ekstraksiyon kiti				x	-	-	19096417	114
	CTG-11 Kiti	101 yakıtlı gazların çıkarılması için baca				-	x	x	19095581	231
DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	KAPILI	YÜKSEKLİK (MM)				KOD	€
	SH-11-65	-	-	-	650	x	x	-	19082326	835
						-	-	x	19082327	
	SH-11-65 R	-	x	-	650	x	x	-	19083237	1.170
						-	-	x	19083234	
	SH-11-65 B	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	-	650	x	x	-	19082006	1.097
						-	-	x	19082005	
	SH-11-65 BR	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	x	-	650	x	x	-	19083238	1.432
						-	-	x	19083239	
	SH-11- 65 BCP	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	x	650	x	x	-	19079211	1.768
						-	-	x	19079233	
	SH-11-85	-	-	-	850	x	x	-	19103370	918
						-	-	x	19103413	
	SH-11-85 R	-	x	-	850	x	x	-	19103373	1.287
						-	-	x	19103415	
	SH-11-85 B	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	-	850	x	x	-	19103369	1.206
						-	-	x	19103442	
	SH-11-85 BR	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	x	-	850	x	x	-	19103381	1.576
						-	-	x	19103443	
ÇERÇEVE	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	GP-101	8 adet BAKE 60/40 tepsi için çerçeve kiti (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)				x	x	x	19011983	331
YAPILAR	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)							KOD	€
	EB-101*	10 GN1/1 tepsisi (62 mm) için hareketli raf				x	x	x	19011561	984
	EP-101*	30 adet Ø31 (64 mm) tabak için hareketli raf				x	x	x	19013354	1.061
		GE-11 ve CP-11(-R) gerekir								
TEPSİ ARABASILAR	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	GE-11	EB-101 ve EP-101 için yapı kılavuzu				x	x	x	19011569	352
	CP-11	SH-11-65 üzerine fırın için taşıma arabası				x	x	x	19013352	1.211
	CP-11-R	SH-11 üzerine fırın için ayarlanabilir taşıma arabası				x	x	x	19018752	1.944
PERVAZ	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	Z-11Kiti	Tezgah üstü pervaz kiti				x	x	-	19087303	147
						-	-	x	19087305	-
DÖNÜŞTÜRME KİTİ (GAZ)	MODEL	AÇIKLAMA						KOD	€	
	HU-101 Kiti	iKORE 101 için G25,1 gaz dönüştürme kiti							19103096	46
	Kit DC	Fırın kapısını iki adımda açmak için çift kilimli ankraj kiti							19069736	75

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

Sadece elektrikli fırınlar için

Sadece gazlı fırınlar için

Sadece Boylerli gazlı fırınlar için: APW-101-G



ADVANCE

## iKORE 062

## PureSteam veya DirectSteam

FagorTouch  
10.1"

## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Versiyon	
		ELEKTRİK (E)	DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	6 GN2/1 (12 GN1/1)	Versiyon mevcut değil
	Kılavuzlar arası ayırım	68 mm	-
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	22,2 kW	-
	FREKANS	50/60 Hz	-
	Standart voltaj	-380-415V 3N	-
Boyutlar ve ağırlık	En	1.134 mm	-
	Derinlik (kolla beraber)	1.066 mm (1.134 mm)	-
	Yükseklik (menteşeli)	846 mm (877 mm)	-
	Net ağırlık (brüt)	~190 Kg (220 Kg)	-

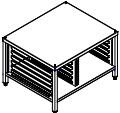









## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	KOD	€	KOD	€
PureSteam Boyler	Tablet iWash	•	APW-062-E R SW S	19087724	15.664	-	-
		-	APW-062-E R SW	19107009	15.270	-	-
DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	AW-062-E R SW S	19107040	14.188	-	-
		-	AW-062-E R SW	19088209	13.794	-	-

## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Açılım	L	Menteşeye sola doğru ters açılım	0103-0001	238
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	226
Bake 60/40	GP	5 adet BAKE 60/80 tepsi için çerçeve (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	0107-0001	226
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	289
VOLTAJ SEÇENEKLERİ				€
⚡	230V 3~ 50/60Hz		0102-0011	34
⚡	Marine 440V 3~ 50/60Hz		0102-0013	778

## Aksesuarlar 062

DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	KAPILI	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	SH-21-65	-	-	-	650	19084190	1.019
	SH-21-65 R	-	x	-	650	19084191	1.348
	SH-21-65 B	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	-	650	19083224	1.207
	SH-21-65 BR	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	x	-	650	19084192	1.537
	SH-21-65 BCP	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	x	650	19082394	2.122
	SH-21-85	-	-	-	850	19103382	1.141
	SH-21-85 R	-	x	-	850	19103383	1.511
	SH-21-85 B	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	-	850	19103384	1.352
	SH-21-85 BR	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	x	-	850	19103385	1.722
ÇERÇEVE	MODEL	AÇIKLAMA				KOD	€
	GP-062	5 adet BAKE 60/80 tepsi için çerçeve kiti (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)				19095570	450
YAPILAR	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)				KOD	€
	EB-062*	6 GN2/1 tepsi (62 mm) için hareketli raf				19095517	925
	EP-062*	28 adet Ø31 (75 mm) tabak için hareketli raf GE-21 ve CP-21(-R) gerekir				19095518	1.593
ARABALAR	MODEL	AÇIKLAMA				KOD	€
	GE-21	EB-062 ve EP-062 için yapı kılavuzu				19011570	405
	CP-21	SH-21-65 üzerine fırın için taşıma arabası				19013355	1.382
	CP-21-R	SH-21 üzerine fırın için ayarlanabilir taşıma arabası				19018751	1.976
PERVAZ	MODEL	AÇIKLAMA				KOD	€
	Z-21Kiti	Tezgah üstü pervaz kiti				19087306	221
	Kit DC	Fırın kapısını iki adımda açmak için çift kilitleli ankraj kiti				19069736	75

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

ADVANCE

## iKORE 102

## PureSteam veya DirectSteam

FagorTouch  
10.1"

## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	⚡ ELEKTRİK (E)	🔥 DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	10 GN2/1 (20 GN1/1)	10 GN2/1 (20 GN1/1)
	Kılavuzlar arası ayırım	68 mm	68 mm
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	33,6 kW	0,83 kW / 35 kW
	FREKANS	50/60 Hz	50 Hz
Boyutlar ve ağırlık	Standart voltaj	-380-415V 3N	230V 1N
	En	1.134 mm	1.134 mm
	Derinlik (kolla beraber)	1.066 mm (1.134 mm)	1.066 mm (1.134 mm)
	Yükseklik (menteşeli)	1.117mm (1.149 mm)	1.117 mm (1.149 mm)
	Net ağırlık (brüt)	~217 Kg (258 Kg)	~230 Kg (265,5 Kg)

## Versiyon

## Kod ve fiyatlar


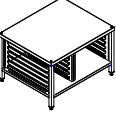









NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	⚡ KOD	€	🔥 KOD	€
🧴 PureSteam Boyler	Tablet iWash	•	APW-102-(E/G) R SW S K	19079785	17.362	19088221	23.629
		-	APW-102-(E/G) R SW K	19107041	16.968	19107042	23.235
🧴 DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	AW-102-(E/G) R SW S K	19107043	15.385	19107045	20.304
		-	AW-102-(E/G) R SW K	19079784	14.991	19088220	19.910

## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Açılım	L	Menteşeyle sola doğru ters açılım	0103-0001	238
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	226
Bake 60/40	GP	8 adet BAKE 60/80 tepsi için çerçeve (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	0107-0001	226
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	289

VOLTAJ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€	GAZ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
⚡ 230V 3~ 50/60Hz	0102-0031	34	Tüp-Propan LPG	0101-0001	0
⚡ Marine 440V 3~ 50/60Hz	0102-0033	476	Yerel gaz TG (Town gas)	0101-0002	302
🔥 230V 1N 60Hz	0102-0037	61			
🔥 230V 2~ 50Hz	0102-0038	310			
🔥 230V 2~ 60Hz	0102-0039	515			

## Aksesuarlar 102

DAVLUMBAZ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	 CTG-12 Kiti*	102 yakıtlı gazların çıkarılması için baca *Sadece gazlı fırınlar için	19095590	265			
DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	KAPILI	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	SH-21-65	-	-	-	650	19084190	1.019
	SH-21-65 R	-	x	-	650	19084191	1.348
	SH-21-65 B	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	-	650	19083224	1.207
	SH-21-65 BR	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	x	-	650	19084192	1.537
	SH-21-65 BCP	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	x	650	19082394	2.122
	SH-21-85	-	-	-	850	19103382	1.141
	SH-21-85 R	-	x	-	850	19103383	1.511
	SH-21-85 B	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	-	850	19103384	1.352
	SH-21-85 BR	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	x	-	850	19103385	1.722
ÇERÇEVE	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	GP-102	8 adet BAKE 60/80 tepsi için çerçeve kiti (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	19012134	472			
YAPILAR	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	KOD	€			
	EB-102*	6 GN2/1 tepsisi (62 mm) için hareketli raf	19011562	1.010			
	EP-102*	28 adet Ø31 (75 mm) tabak için hareketli raf GE-21 ve CP-21(-R) gerekir	19013356	1.933			
ARABALAR	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	GE-21	EB-062 ve EP-102 için yapı kılavuzu	19011570	405			
	CP-21	SH-21-65 üzerine fırın için taşıma arabası	19013355	1.382			
	CP-21-R	SH-21 üzerine fırın için ayarlanabilir taşıma arabası	19018751	1.976			
PERVAZ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	Z-21Kiti	Tezgah üstü pervaz kiti	19087306	221			
DÖNÜŞTÜRME KİTİ (GAZ)	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	HU-102 Kiti	iKORE 102 için G25,1 gaz dönüştürme kiti	19103097	44			
	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	Kit DC	Fırın kapısını iki adımda açmak için çift kilitli ankraj kiti	19069736	75			

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

ADVANCE

## iKORE 201

## PureSteam veya DirectSteam

FagorTouch  
10.1"

## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	ELEKTRİK (E)	DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Araba tepsi kılavuzu ve türü (T)*	20 GN1/1	20 GN1/1
	Kılavuzlar arası ayırım	63 mm	63 mm
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	37,2 kW	1,55 kW / 36 kW
	FREKANS	50/60 Hz	50 Hz
Boyutlar ve ağırlık	Standart voltaj	-380-415V 3N	230V 1N
	En	935 mm	935 mm
	Derinlik (kolla beraber)	966 mm (1.032 mm)	966 mm (1.032 mm)
	Yükseklik (menteşeli)	1.840 mm (1.871 mm)	1.840 mm (1.871 mm)
	Net ağırlık (brüt)	~272,5 Kg (331,5 Kg)	~309 Kg (341,5 Kg)

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	KOD	€	KOD	€
PureSteam Boyler	Tablet iWash	•	APW-201-(E/G) R SW S T K	19079328	22.545	19088272	27.598
		-	APW-201-(E/G) R SW T K	19107046	22.151	19107049	27.204
DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	AW-201-(E/G) R SW S T K	19107048	20.839	19107060	24.266
		-	AW-201-(E/G) R SW T K	19079330	20.445	19091667	23.872







## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	226
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	289

\* Diğer araba konfigürasyonlarını sorun (T)

VOLTAJ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€	GAZ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
230V 3~ 50/60Hz	0102-0041	34	Tüp-Propan LPG	0101-0001	0
Marine 440V 3~ 50/60Hz	0102-0043	827	Yerel gaz TG (Town gas)	0101-0002	302
230V 1N 60Hz	0102-0047	36			
230V 2~ 50Hz	0102-0048	107			
230V 2~ 60Hz	0102-0049	469			

## Aksesuarlar 201

DAVLUMBAZ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	 CTG-21 Kiti*	201 yakıtlı gazların çıkarılması için baca *Sadece gazlı fırınlar için	19095591	265
ARABALAR	MODEL	GUÍAS (SEPARACIÓN)	KOD	€
	CEB-201	20 GN1/1 (63mm)	19011551	2.522
	CEB-201-69	18 GN1/1 (69mm)	19103883	2.522
	CEB-201-80	16 GN1/1 (80mm)	19107454	2.522
	CEB-201-85	15 GN1/1 (85mm)	19107590	2.522
	CBK-16	16 adet BAKE 60/40 tepsi için araba (Kılavuzlar arası mesafe = 81 mm)	19107596	2.522
	CBK-15	15 adet BAKE 60/40 tepsi için araba (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	19107668	2.522
	CEP-201	50 adet Ø31 (75 mm) tabak	19013357	2.639
LONA	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	LTE-201	Yiyecek ısısının korunması ve bakımı için tuval. CEB ve CEP araçları için	19011741	497
RAMPA	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	RH-201	201 arabaları için seviye rampası	19044716	647
BAĞLAMA YERİ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kit A-20	Fırını zemine sabitlemek için parça kiti.	19012270	75
KULP KITI	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kit ASA	Araba kolu için yan destek kiti	19087163	44
DÖNÜŞTÜRME KITI (GAZ)	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kit HU-201	iKORE 201 için G25,1 gaz dönüştürme kiti	19103098	96

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

ADVANCE

## iKORE 202

## PureSteam veya DirectSteam

FagorKonnnect  
FoodserviceFagorTouch  
10.1"

## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Versiyon	
		⚡ ELEKTRİK (E)	🔥 DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Araba tepsi kılavuzu ve türü (T)*	20 GN2/1 (40 GN1/1)	20 GN2/1 (40 GN1/1)
	Kılavuzlar arası ayırım	63 mm	63 mm
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	67,2 kW	1,55 kW / 65 kW
	FREKANS	50/60 Hz	50 Hz
	Standart voltaj	-380-415V 3N	230V 1N
Boyutlar ve ağırlık	En	1.165mm	1.165mm
	Derinlik (kolla beraber)	1.074mm (1.140mm)	1.074mm (1.140mm)
	Yükseklik (menteşeli)	1.840mm (1.871mm)	1.840mm (1.871mm)
	Net ağırlık (brüt)	~338 Kg (403,5 Kg)	~357 Kg (422,5 Kg)

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	⚡ KOD	€	🔥 KOD	€
🧴 PureSteam Boyler	Tablet iWash	•	APW-202-(E/G) R SW S T K	19078839	31.993	19088278	37.592
		-	APW-202-(E/G) R SW T K	19107061	31.599	19107062	37.198
🔧 DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	AW-202-(E/G) R SW S T K	19107063	29.201	19107064	33.385
		-	AW-202-(E/G) R SW T K	19078837	28.807	19091670	32.991

## Ayarlanabilir seçenekler







SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	226
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	289

\* Diğer araba konfigürasyonlarını sorun (T)

VOLTAJ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
⚡ 230V 3~ 50/60Hz	0102-0051	34
⚡ Marine 440V 3~ 50/60Hz	0102-0053	425
🔥 230V 1N 60Hz	0102-0057	36
🔥 230V 2~ 50Hz	0102-0058	300
🔥 230V 2~ 60Hz	0102-0059	467

GAZ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
Tüüp-Propan LPG	0101-0001	0
Yerel gaz TG (Town gas)	0101-0002	302

## Aksesuarlar 202

DAVLUMBAZ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	 Kit CTG-22*	202 yakıtlı gazların çıkarılması için baca iKORE * Sadece gazlı fırınlar için	19095592	287
ARABALAR	MODEL	GUÍAS (SEPARACIÓN)	KOD	€
	CEB-202	20 GN2/1 (63mm)	19011550	2.745
	CEB-202-69	18 GN2/1 (69mm)	19103884	2.745
	CEB-202-80	16 GN2/1 (80mm)	19107481	2.745
	CEB-202-85	15 GN2/1 (85mm)	19107588	2.745
	CBK-16	16 adet BAKE 60/40 tepsi için araba (Kılavuzlar arası mesafe = 81 mm)	19107596	2.522
	CBK-15	15 adet BAKE 60/40 tepsi için araba (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	19107668	2.522
	CEP-202- 90	90 adet Ø31 (75 mm) tabak	19081933	3.505
	CEP-202	100 adet Ø31 (75 mm) tabak	19011552	3.651
TUVAL	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	LTE-202	Yiyecek ısısının korunması ve bakımı için tuval. CEB ve CEP araçları için	19011742	613
RAMPA	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	RH-202	202 arabaları için seviye rampası	19034438	689
BAĞLAMA YERİ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	A-20 Kiti	Fırını zemine sabitlemek için parça kiti.	19012270	75
KULP KITI	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kulp kiti	Araba kulbu için yan destek kiti	19087163	44
DÖNÜŞTÜRME KITI (GAZ)	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kit HU-202	iKORE 202 için G25,1 gaz dönüştürme kiti	19103099	141

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.



CONCEPT

## iKORE 0623

## PureSteam veya DirectSteam



## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Versiyon	
		⚡ ELEKTRİK (E)	🔥 DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	6 GN2/3	Versiyon mevcut değil
	Kılavuzlar arası ayırım	47 mm	-
	Bağlantı gücü	5,8 kW	-
Besleme (standart)	FREKANS	50/60 Hz	-
	Standart voltaj	380-415V 3N~	-
	En	660 mm	-
Boyutlar ve ağırlık	Derinlik (kolla beraber)	564 mm (630 mm)	-
	Yükseklik (menteşeli)	570 mm (600 mm)	-
	Net ağırlık (brüt)	~66,5 Kg (71,5 Kg)	-

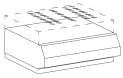
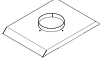




## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	⚡ KOD	€	🔥 KOD	€
🚰 PureSteam Boyler	Tablet iWash	•	CPW-062-E R SW	19073931	8.074	-	-
		-	CPW-0623-E R SW	19107065	7.655	-	-
	Sprey modu	•	CP-0623-E R S	19096907	7.348	-	-
		-	CP-0623-E R	19098462	6.929	-	-
🌪 DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	CW-0623-E R SW S	19107169	7.144	-	-
		-	CW-0623-E R SW	19075070	6.725	-	-
	Sprey modu	•	C-0623-E R S	19107168	6.418	-	-
		-	C-0623-E R	19075013	5.999	-	-

## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	240
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	307
VOLTAJ SEÇENEKLERİ				€
⚡	230V 3~ 50/60Hz		0102-0061	36
⚡	230V 1N 50/60Hz		0102-0062	36
⚡	Marine 440V 3~ 50/60Hz *	*Dış modül, fırına dahil değildir	0102-0063	1.690

## 0623 Aksesuarları

DAVLUMBAZ	MODEL	YOĞUNLAŞMA DAVLUMBAZI	AKTİF KARBON FİLTRESİ	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	EXH-23	x	-	255	19073213	2.291
	EXH-23-CA	x	x	330	19103376	2.565
	FCA	EXH-23-CA için yedek aktif karbon filtresi			19107067	91
	EXT-23 Kiti	EXH-23 davlumbazı için ekstraksiyon kiti			19096418	97
DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	SH-23	-	-	850	19058933	657
	SH-23-R	-	x	850	19058940	999
	SH-23-B	2 x 6 GN2/3 (68 mm)	-	850	19058941	830
	SH-23-RB	2 x 6 GN2/3 (68 mm)	x	850	19058943	1.105
	SH-23-RBM	2 adet 15 litrelik içme suyu damacana desteği ve boşaltım yeri	x	850	19079266	2.599
	SHP-23	Duvara 0623 fırını asmak için duvar desteği			19059282	303
	MSH-23	0623 fırını bir ünite veya pervazın üzerine koymak için seviyesi ayarlanabilir destek.			19059319	215
BAĞLAMA YERİ	MODEL	AÇIKLAMA			KOD	€
	A-23 Kiti	0623 fırın bağlama kiti			19106481	80

x Dahil  
- Dahil değildir

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

CONCEPT

## İKORE 061

## PureSteam veya DirectSteam

FagorDial  
2.8"

## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	⚡ ELEKTRİK (E)	🔥 DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	6 GN1/1	6 GN1/1
	Kılavuzlar arası ayırım	68 mm	68 mm
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	11,1 kW	0,83 kW / 12 kW
	FREKANS	50/60 Hz	50 Hz
	Standart voltaj	-380-415V 3N	230V 1N
Boyutlar ve ağırlık	En	895 mm	895 mm
	Derinlik (kolla beraber)	817 mm (883 mm)	817 mm (883 mm)
	⚠ Boyurlu gaz versiyonu (P)	-	922 mm (988 mm)
	Yükseklik (menteşeli)	846 mm (877 mm)	846 mm (877 mm)
	Net ağırlık (brüt)	~118,5 Kg (145 Kg)	~146 Kg (162,5 Kg)

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	⚡ KOD	€	🔥 KOD	€
🧴 PureSteam Boylar	Tablet iWash	●	CPW-061-(E/G) R SW S	19073648	9.576	19088202	12.866
		-	CPW-061-(E/G) R SW	19107352	9.157	19107353	12.447
	Sprey modu	●	CP-061-(E/G) R S	19096875	8.731	19096877	12.021
		-	CP-061-(E/G) R	19098464	8.312	19107350	11.602
🧴 DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	●	CW-061-(E/G) R SW S	19107357	8.632	19107356	10.481
		-	CW-061-(E/G) R SW	19076322	8.213	19088201	10.062
	Sprey modu	●	C-061-(E/G) R S	19107354	7.787	19107355	9.636
		-	C-061-(E/G) R	19074625	7.368	19088200	9.217



























## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Açılım	L	Menteşeyle sola doğru ters açılım	0103-0001	252
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	240
Bake 60/40	GP	5 adet BAKE 60/40 tepsi için çerçeve (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	0107-0001	240
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	307

VOLTAJ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
⚡ 230V 3~ 50/60Hz	0102-0001	36
⚡ 230V 1N 50/60Hz	0102-0002	22
⚡ Marine 440V 3~ 50/60Hz	0102-0003	1.605
🔥 230V 1N 60Hz	0102-0007	26
🔥 230V 2~ 50Hz	0102-0008	328
🔥 230V 2~ 60Hz	0102-0009	495


GAZ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
Tüp-Propan LPG	0101-0001	0
Yerel gaz TG (Town gas)	0101-0002	321

## Aksesuarlar 061

DAVLUMBAZ	MODEL	YOĞUNLAŞMA DA- VLUMBAZI	AKTIF KARBON FILTRESİ	AÇILIM SÖL (L)	YÜKSEKLİK (MM)				KOD	€
	EXH-11	x	-	-	303	x	-	-	19085190	3.640
	EXH-11 L	x	-	x	303	x	-	-	19103220	3.640
	EXH-11-CA	x	x	-	363	x	-	-	19103393	4.004
	EXH-11-CA L	x	x	x	363	x	-	-	19104232	4.004
	FCA	EXH-CA için yedek aktif karbon filtresi				x	-	-	19107067	91
	EXT-11 Kiti	EXH-11 davlumbazı için ekstraksiyon kiti				x	-	-	19096417	121
	CTG-11 Kiti	061 yakıtlı gazların çıkarılması için baca				-	x	x	19095581	246
DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	KAPILI	YÜKSEKLİK (MM)				KOD	€
	SH-11-65	-	-	-	650	x	x	-	19082326	887
						-	-	x	19082327	
	SH-11-65 R	-	x	-	650	x	x	-	19083237	1.243
							-	x	19083234	
	SH-11-65 B	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	-	650	x	x	-	19082006	1.165
						-	-	x	19082005	
	SH-11-65 BR	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	x	-	650	x	x	-	19083238	1.522
						-	-	x	19083239	
	SH-11- 65 BCP	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	x	650	x	x	-	19079211	1.879
						-	-	x	19079233	
	SH-11-85	-	-	-	850	x	x	-	19103370	975
						-	-	x	19103413	
	SH-11-85 R	-	x	-	850	x	x	-	19103373	1.368
						-	-	x	19103415	
	SH-11-85 B	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	-	850	x	x	-	19103369	1.282
						-	-	x	19103442	
	SH-11-85 BR	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	x	-	850	x	x	-	19103381	1.675
						-	-	x	19103443	
ÇERÇEVE	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	GP-061	5 adet BAKE 60/40 tepsi için çerçeve kiti (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)				x	x	x	19011982	289
YAPILAR	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)							KOD	€
	EB-061*	6 GN1/1 tepsisi (62 mm) için hareketli raf				x	x	x	19011559	912
	EP-061*	18 adet Ø31 (64 mm) tabak için hareketli raf				x	x	x	19013353	1.223
		GE-11 ve CP-11(-R) gerekir								
TEPSİ ARABASILAR	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	GE-11	EB-061 ve EP-061 için yapı kılavuzu				x	x	x	19011569	374
	CP-11	SH-11-65 üzerine fırın için taşıma arabası				x	x	x	19013352	1.287
	CP-11-R	SH-11 üzerine fırın için ayarlanabilir taşıma arabası				x	x	x	19018752	2.066
PERVAZ	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	Z-11Kiti	Tezgah üstü pervaz kiti				x	x	-	19087303	157
						-	-	x	19087305	
DÖNÜŞTÜRME KITI (GAZ)	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	HU-061 Kiti	iKORE 061 için G25,1 gaz dönüştürme kiti							19103095	53
	Kit DC	Fırın kapısını iki adımda açmak için çift kilitli ankraj kiti							19069736	80

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

 Sadece elektrikli fırınlar için Sadece gazlı fırınlar için Sadece Boylerli gazlı fırınlar için: APW-061-G

## CONCEPT

## İKORE 101

## PureSteam veya DirectSteam



## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Versiyon	
		⚡ ELEKTRİK (E)	🔥 DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	10 GN1/1	10 GN1/1
	Kılavuzlar arası ayırım	68 mm	68 mm
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	18,6 kW	0,83 kW / 18 kW
	FREKANS	50/60 Hz	50 Hz
Boyutlar ve ağırlık	Standart voltaj	-380-415V 3N	230V 1N
	En	895 mm	895 mm
	Derinlik (kolla beraber)	817 mm (883 mm)	817 mm (883 mm)
	⚠ Boyerli gaz versiyonu (P)	-	922 mm (988 mm)
	Yükseklik (menteşeli)	1.117 mm (1.149 mm)	1.117 mm (1.149 mm)
Net ağırlık (brüt)	~139 Kg (174 Kg)	~162 Kg (197 Kg)	

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	⚡ KOD	€	🔥 KOD	€
🧴 PureSteam Boyler	Tablet iWash	●	CPW-101-(E/G) R SW S	19072806	📦 STOCK	19088212	📦 15.909
		-	CPW-101-(E/G) R SW	19107359		19107360	📦 15.490
	Sprey modu	●	CP-101-(E/G) R S	19096891		19096893	📦 14.892
		-	CP-101-(E/G) R	19098465		19107358	📦 14.473
🌀 DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	●	CW-101-(E/G) R SW S	19107363		19107364	13.317
		-	CW-101-(E/G) R SW	19073625	📦 STOCK	19088211	12.898
	Sprey modu	●	C-101-(E/G) R S	19107361		19107362	12.301
		-	C-101-(E/G) R	19078439	📦 STOCK	19088210	11.882








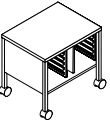
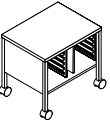















## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Açılım	L	Menteşeyle sola doğru ters açılım	0103-0001	252
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	240
Bake 60/40	GP	8 adet BAKE 60/40 tepsi için çerçeve (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	0107-0001	240
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	307

VOLTAJ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
⚡ 230V 3~ 50/60Hz	0102-0021	36
⚡ Marine 440V 3~ 50/60Hz	0102-0023	803
🔥 230V 1N 60Hz	0102-0027	32
🔥 230V 2~ 50Hz	0102-0028	329
🔥 230V 2~ 60Hz	0102-0029	504




GAZ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
Tüp-Propan LPG	0101-0001	0
Yerel gaz TG (Town gas)	0101-0002	321

## Aksesuarlar 101

DAVLUMBAZ	MODEL	YOĞUNLAŞMA DA- VLUMBAZI	AKTİF KARBON FİLTRESİ	AÇILIM SÖL (L)	YÜKSEKLİK (MM)				KOD	€
	EXH-11	x	-	-	303	x	-	-	19085190	3.640
	EXH-11 L	x	-	x	303	x	-	-	19103220	3.640
	EXH-11-CA	x	x	-	363	x	-	-	19103393	4.004
	EXH-11-CA L	x	x	x	363	x	-	-	19104232	4.004
	FCA	EXH-CA için yedek aktif karbon filtresi				x	-	-	19107067	91
	EXT-11 Kiti	EXH-11 davlumbazı için ekstraksiyon kiti				x	-	-	19096417	121
	CTG-11 Kiti	101 yakıtlı gazların çıkarılması için baca				-	x	x	19095581	246
DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	KAPILI	YÜKSEKLİK (MM)				KOD	€
	SH-11-65	-	-	-	650	x	x	-	19082326	887
	SH-11-65 R	-	x	-	650	x	x	-	19082327	1.243
	SH-11-65 B	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	-	650	x	x	-	19083237	1.243
	SH-11-65 BR	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	x	-	650	x	x	-	19082006	1.165
	SH-11-65 BCP	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	x	650	x	x	-	19082005	1.165
									19082006	1.165
	SH-11-65 BR	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	x	-	650	x	x	-	19083238	1.522
									19083239	1.522
	SH-11-85	-	-	-	850	x	x	-	19079211	1.879
	SH-11-85 R	-	x	-	850	x	x	-	19079233	1.879
	SH-11-85	-	-	-	850	x	x	-	19103370	975
	SH-11-85 R	-	x	-	850	x	x	-	19103373	1.368
	SH-11-85 B	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	-	-	850	x	x	-	19103413	975
	SH-11-85 BR	2 x 6 GN1/1 (68 mm)	x	-	850	x	x	-	19103373	1.368
								19103415	975	
								19103415	975	
								19103369	1.282	
								19103442	1.282	
								19103381	1.675	
								19103443	1.675	
ÇERÇEVE	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	GP-101	8 adet BAKE 60/40 tepsi için çerçeve kiti (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)				x	x	x	19011983	351
YAPILAR	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)							KOD	€
	EB-101*	10 GN1/1 tepsisi (62 mm) için hareketli raf				x	x	x	19011561	1.045
	EP-101*	30 adet Ø31 (64 mm) tabak için hareketli raf				x	x	x	19013354	1.128
		GE-11 ve CP-11(-R) gerekir								
TEPŞİ ARABASILAR	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	GE-11	EB-101 ve EP-101 için yapı kılavuzu				x	x	x	19011569	374
	CP-11	SH-11-65 üzerine fırın için taşıma arabası				x	x	x	19013352	1.287
	CP-11-R	SH-11 üzerine fırın için ayarlanabilir taşıma arabası				x	x	x	19018752	2.066
PERVAZ	MODEL	AÇIKLAMA							KOD	€
	Z-11Kiti	Tezgah üstü pervaz kiti				x	x	-	19087303	157
						-	-	x	19087305	
DÖNÜŞTÜRME KİTİ (GAZ)	MODEL	AÇIKLAMA						KOD	€	
	HU-101 Kiti	iKORE 101 için G25,1 gaz dönüştürme kiti							19103096	49
	MODEL	AÇIKLAMA						KOD	€	
	Kit DC	Fırın kapısını iki adımda açmak için çift kilimli ankraj kiti							19069736	80

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

-  Sadece elektrikli fırınlar için
-  Sadece gazlı fırınlar için
-  Sadece Boylerli gazlı fırınlar için: APW-101-G

CONCEPT

## iKORE 062

## PureSteam veya DirectSteam

FagorDial  
2.8"

## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Elektrik (E)	Doğal Gaz (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	6 GN2/1	Versiyon mevcut değil
	Kılavuzlar arası ayırım	68 mm	-
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	22,2 kW	-
	FREKANS	50/60 Hz	-
	Standart voltaj	-380-415V 3N	-
Boyutlar ve ağırlık	En	1.134mm	-
	Derinlik (kolla beraber)	1.066mm (1.134mm)	-
	Yükseklik (menteşeli)	846 mm (877 mm)	-
	Net ağırlık (brüt)	~190 Kg (220 Kg)	-

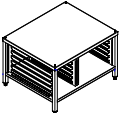









## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	KOD	€	KOD	€
PureSteam Boylar	Tablet iWash	•	CPW-062-E R SW S	19087480	13.960	-	-
		-	CPW-062-E R SW	19107366	13.541	-	-
	Sprey modu	•	CP-062-E R S	19096879	12.946	-	-
		-	CP-062-E R	19107365	12.527	-	-
DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	CW-062-E R SW S	19107368	12.392	-	-
		-	CW-062-E R SW	19088207	11.973	-	-
	Sprey modu	•	C-062-E R S	19107367	11.378	-	-
		-	C-062-E R	19088206	10.959	-	-

## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Açılım	L	Menteşeyle sola doğru ters açılım	0103-0001	252
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	240
Bake 60/40	GP	5 adet BAKE 60/80 tepsi için çerçeve (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	0107-0001	240
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	307
VOLTAJ SEÇENEKLERİ				€
⚡	230V 3~ 50/60Hz		0102-0011	36
⚡	Marine 440V 3~ 50/60Hz		0102-0013	827

## Aksesuarlar 062

DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	KAPILI	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	SH-21-65	-	-	-	650	19084190	1.083
	SH-21-65 R	-	x	-	650	19084191	1.433
	SH-21-65 B	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	-	650	19083224	1.283
	SH-21-65 BR	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	x	-	650	19084192	1.634
	SH-21-65 BCP	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	x	650	19082394	2.255
	SH-21-85	-	-	-	850	19103382	1.213
	SH-21-85 R	-	x	-	850	19103383	1.605
	SH-21-85 B	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	-	850	19103384	1.437
	SH-21-85 BR	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	x	-	850	19103385	1.830
ÇERÇEVE	MODEL	AÇIKLAMA				KOD	€
	GP-062	5 adet BAKE 60/80 tepsi için çerçeve kiti (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)				19095570	478
YAPILAR	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)				KOD	€
	EB-062*	6 GN2/1 tepsi (62 mm) için hareketli raf				19095517	983
	EP-062*	28 adet Ø31 (75 mm) tabak için hareketli raf GE-21 ve CP-21(-R) gerekir				19095518	1.693
ARABALAR	MODEL	AÇIKLAMA				KOD	€
	GE-21	EB-062 ve EP-062 için yapı kılavuzu				19011570	431
	CP-21	SH-21-65 üzerine fırın için taşıma arabası				19013355	1.469
	CP-21-R	SH-21 üzerine fırın için ayarlanabilir taşıma arabası				19018751	2.100
PERVAZ	MODEL	AÇIKLAMA				KOD	€
	Z-21Kiti	Tezgah üstü pervaz kiti				19087306	235
	Kit DC	Fırın kapısını iki adımda açmak için çift kilitli ankraj kiti				19069736	80

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.



CONCEPT

## İKORE 102

## PureSteam veya DirectSteam

FagorDial  
2.8"

## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Elektrik (E)	Doğal Gaz (G)
Kapasite (standart)	Tepsi kılavuzları ve türü	10 GN2/1 (20 GN1/1)	10 GN2/1 (20 GN1/1)
	Kılavuzlar arası ayırım	68 mm	68 mm
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	33,6 kW	0,83 kW / 35 kW
	FREKANS	50/60 Hz	50 Hz
	Standart voltaj	-380-415V 3N	230V 1N
Boyutlar ve ağırlık	En	1.134 mm	1.134 mm
	Derinlik (kolla beraber)	1.066 mm (1.134 mm)	1.066 mm (1.134 mm)
	Yükseklik (menteşeli)	1.117 mm (1.149 mm)	1.117 mm (1.149 mm)
	Net ağırlık (brüt)	~217 Kg (258 Kg)	~230 Kg (265,5 Kg)

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	KOD	€	KOD	€
PureSteam Boylar	Tablet iWash	•	CPW-102-(E/G) R SW S	19079303	16.055	19088218	19.737
		-	CPW-102-(E/G) R SW	19107371	15.636	19107372	19.318
	Sprey modu	•	CP-102-(E/G) R S	19096895	15.044	19096897	18.726
		-	CP-102-(E/G) R	19107369	14.625	19107370	18.307
DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	CW-102-(E/G) R SW S	19107455	13.954	19107456	16.202
		-	CW-102-(E/G) R SW	19079564	13.535	19088217	15.783
	Sprey modu	•	C-102-(E/G) R S	19107348	12.943	19107349	15.191
		-	C-102-(E/G) R	19079594	12.524	19088216	14.772


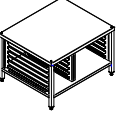









## Ayarlanabilir seçenekler

SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Açılım	L	Menteşeyle sola doğru ters açılım	0103-0001	252
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	240
Bake 60/40	GP	8 adet BAKE 60/80 tepsi için çerçeve (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	0107-0001	240
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	307

VOLTAJ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
230V 3~ 50/60Hz	0102-0031	36
Marine 440V 3~ 50/60Hz	0102-0033	505
230V 1N 60Hz	0102-0037	64
230V 2~ 50Hz	0102-0038	329
230V 2~ 60Hz	0102-0039	547

GAZ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
Tüp-Propan LPG	0101-0001	0
Yerel gaz TG (Town gas)	0101-0002	321

## Aksesuarlar 102

DAVLUMBAZ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	 CTG-12 Kiti*	102 yakıtlı gazların çıkarılması için baca *Sadece gazlı fırınlar için	19095590	282			
DESTEK ELEMANLARI	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	TEKERLEKLER	KAPILI	YÜKSEKLİK (MM)	KOD	€
	SH-21-65	-	-	-	650	19084190	1.083
	SH-21-65 R	-	x	-	650	19084191	1.433
	SH-21-65 B	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	-	650	19083224	1.283
	SH-21-65 BR	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	x	-	650	19084192	1.634
	SH-21-65 BCP	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	x	650	19082394	2.255
	SH-21-85	-	-	-	850	19103382	1.213
	SH-21-85 R	-	x	-	850	19103383	1.605
	SH-21-85 B	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	-	-	850	19103384	1.437
	SH-21-85 BR	6 GN1/1 + 6 GN2/1 (68 mm)	x	-	850	19103385	1.830
ÇERÇEVE	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	GP-102	8 adet BAKE 60/80 tepsi için çerçeve kiti (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	19012134	502			
YAPILAR	MODEL	KILAVUZLAR (AYIRIM)	KOD	€			
	EB-102*	6 GN2/1 tepsisi (62 mm) için hareketli raf	19011562	1.073			
	EP-102*	28 adet Ø31 (75 mm) tabak için hareketli raf GE-21 ve CP-21(-R) gerekir	19013356	2.054			
ARABALAR	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	GE-21	EB-062 ve EP-102 için yapı kılavuzu	19011570	431			
	CP-21	SH-21-65 üzerine fırın için taşıma arabası	19013355	1.469			
	CP-21-R	SH-21 üzerine fırın için ayarlanabilir taşıma arabası	19018751	2.100			
PERVAZ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	Z-21Kiti	Tezgah üstü pervaz kiti	19087306	235			
DÖNÜŞTÜRME KİTİ (GAZ)	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	HU-102 Kiti	iKORE 102 için G25,1 gaz dönüştürme kiti	19103097	47			
	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€			
	Kit DC	Fırın kapısını iki adımda açmak için çift kilitli ankraj kiti	19069736	80			

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

## iKORE 201

## PureSteam veya DirectSteam



## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Versiyon	
		ELEKTRİK (E)	DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Araba tepsi kılavuzu ve türü (T)*	20 GN1/1	20 GN1/1
	Kılavuzlar arası ayırım	63 mm	63 mm
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	37,2 kW	1,55 kW / 36 kW
	FREKANS	50/60 Hz	50 Hz
	Standart voltaj	-380-415V 3N	230V 1N
Boyutlar ve ağırlık	En	935 mm	935 mm
	Derinlik (kolla beraber)	966mm (1.032mm)	966mm (1.032mm)
	Yükseklik (menteşeli)	1.840mm (1.871mm)	1.840mm (1.871mm)
	Net ağırlık (brüt)	~272,5 Kg (331,5 Kg)	~309 Kg (341,5 Kg)

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	KOD	€	KOD	€
PureSteam Boylar	Tablet iWash	•	CPW-201-(E/G) R SW S T	19078184	20.797	19088259	25.169
		-	CPW-201-(E/G) R SW T	19107458	20.378	19107459	24.750
	Sprey modu	•	CP-201-(E/G) R S T	19096899	19.540	19096901	23.912
		-	CP-201-(E/G) R T	19098466	19.121	19107457	23.493
DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	CW-201-(E/G) R SW S T	19107462	18.983	19107463	21.630
		-	CW-201-(E/G) R SW T	19079085	18.564	19091665	21.211
	Sprey modu	•	C-201-(E/G) R S T	19107460	17.726	19107461	20.372
		-	C-201-(E/G) R T	19079327	17.307	19088257	19.953

## Ayarlanabilir seçenekler







SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	240
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	307

\* Diğer araba konfigürasyonlarını sorun (T)

VOLTAJ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
230V 3~ 50/60Hz	0102-0041	36
Marine 440V 3~ 50/60Hz	0102-0043	879
230V 1N 60Hz	0102-0047	38
230V 2~ 50Hz	0102-0048	114
230V 2~ 60Hz	0102-0049	499

GAZ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
Tüp-Propan LPG	0101-0001	0
Yerel gaz TG (Town gas)	0101-0002	321

## Aksesuarlar 201

DAVLUMBAZ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	 CTG-21 Kiti*	201 yakıtlı gazların çıkarılması için baca *Sadece gazlı fırınlar için	19095591	282
ARABALAR	MODEL	GUÍAS (SEPARACIÓN)	KOD	€
	CEB-201	20 GN1/1 (63mm)	19011551	2.680
	CEB-201-69	18 GN1/1 (69mm)	19103883	2.680
	CEB-201-80	16 GN1/1 (80mm)	19107454	2.680
	CEB-201-85	15 GN1/1 (85mm)	19107590	2.680
	CBK-16	16 adet BAKE 60/40 tepsi için araba (Kılavuzlar arası mesafe = 81 mm)	19107596	2.680
	CBK-15	15 adet BAKE 60/40 tepsi için araba (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	19107668	2.680
	CEP-201	50 adet Ø31 (75 mm) tabak	19013357	2.804
LONA	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	LTE-201	Yiyecek ısısının korunması ve bakımı için tuval. CEB ve CEP araçları için	19011741	528
RAMPA	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	RH-201	201 arabaları için seviye rampası	19044716	688
BAĞLAMA YERİ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kit A-20	Fırını zemine sabitlemek için parça kiti.	19012270	80
KULP KITI	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kit ASA	Araba kolu için yan destek kiti	19087163	47
DÖNÜŞTÜRME KITI (GAZ)	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kit HU-201	iKORE 201 için G25,1 gaz dönüştürme kiti	19103098	102

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

## iKORE 202

## PureSteam veya DirectSteam



## Genel bilgiler

ALAN	VERİ	Versiyon	
		ELEKTRİK (E)	DOĞAL GAZ (G)
Kapasite (standart)	Araba tepsi kılavuzu ve türü (T)*	20 GN2/1 (40 GN1/1)	20 GN2/1 (40 GN1/1)
	Kılavuzlar arası ayırım	63 mm	63 mm
Besleme (standart)	Elektrik/Gaz Gücü	67,2 kW	1,55 kW / 65 kW
	FREKANS	50/60 Hz	50 Hz
Boyutlar ve ağırlık	Standart voltaj	-380-415V 3N	230V 1N
	En	1.165 mm	1.165 mm
	Derinlik (kolla beraber)	1.074 mm (1.140 mm)	1.074 mm (1.140 mm)
	Yükseklik (menteşeli)	1.840 mm (1.871 mm)	1.840 mm (1.871 mm)
	Net ağırlık (brüt)	~338 Kg (403,5 Kg)	~357 Kg (422,5 Kg)

## Kod ve fiyatlar

NEM	YIKAMA	DUŞ	MODEL	KOD	€	KOD	€
PureSteam Boyler	Tablet iWash	•	CPW-202-(E/G) R SW S T	19075005	29.238	19088276	34.313
		-	CPW-202-(E/G) R SW T	19107465	28.819	19107466	33.894
	Sprey modu	•	CP-202-(E/G) R S T	19096903	27.937	19096905	33.011
		-	CP-202-(E/G) R T	19098472	27.518	19107464	32.592
DirectSteam Enjeksiyon	Tablet iWash	•	CW-202-(E/G) R SW S T	19107469	26.272	19107480	29.842
		-	CW-202-(E/G) R SW T	19078517	25.853	19091669	29.423
	Sprey modu	•	C-202-(E/G) R S T	19107467	24.970	19107468	28.541
		-	C-202-(E/G) R T	19078544	24.551	19088274	28.122

## Ayarlanabilir seçenekler







SEÇENEK	İSİM	AÇIKLAMA	KONF. KODU	€
Yıkama	LW*	Sıvı iWash *Sadece W modelleri için	0104-0002	240
REG4	REG4	Su düzenlemeleri ve uyumluluğu - İngiliz Standardı Onaylı	0112-0001	307

\* Diğer araba konfigürasyonlarını sorun (T)

VOLTAJ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
⚡ 230V 3~ 50/60Hz	0102-0051	36
⚡ Marine 440V 3~ 50/60Hz	0102-0053	451
⚡ 230V 1N 60Hz	0102-0057	38
🔥 230V 2~ 50Hz	0102-0058	318
🔥 230V 2~ 60Hz	0102-0059	497

GAZ SEÇENEKLERİ	KONF. KODU	€
Tüp-Propan LPG	0101-0001	0
Yerel gaz TG (Town gas)	0101-0002	321

## Aksesuarlar 202

DAVLUMBAZ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	 Kit CTG-22*	202 yakıtlı gazların çıkarılması için baca iKORE * Sadece gazlı fırınlar için	19095592	305
ARABALAR	MODEL	GUÍAS (SEPARACIÓN)	KOD	€
	CEB-202	20 GN2/1 (63mm)	19011550	2.918
	CEB-202-69	18 GN2/1 (69mm)	19103884	2.918
	CEB-202-80	16 GN2/1 (80mm)	19107481	2.918
	CEB-202-85	15 GN2/1 (85mm)	19107588	2.918
	CBK-16	16 adet BAKE 60/40 tepsi için araba (Kılavuzlar arası mesafe = 81 mm)	19107596	2.680
	CBK-15	15 adet BAKE 60/40 tepsi için araba (Kılavuzlar arası mesafe = 85 mm)	19107668	2.680
	CEP-202- 90	90 adet Ø31 (75 mm) tabak	19081933	3.725
	CEP-202	100 adet Ø31 (75 mm) tabak	19011552	3.880
TUVAL	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	LTE-202	Yiyecek ısısının korunması ve bakımı için tuval. CEB ve CEP araçları için	19011742	652
RAMPA	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	RH-202	202 arabaları için seviye rampası	19034438	732
BAĞLAMA YERİ	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	A-20 Kiti	Fırını zemine sabitlemek için parça kiti.	19012270	80
KULP KITI	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kulp kiti	Araba kulbu için yan destek kiti	19087163	47
DÖNÜŞTÜRME KITI (GAZ)	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kit HU-202	iKORE 202 için G25,1 gaz dönüştürme kiti	19103099	150

x dahil - Dahil değil

Diğer aksesuarlar kısmından daha fazla aksesuar bulabilirsiniz.

# Vakum paketlenme makineleri



## Genel özellikler

### Yapı:

- AISI 304
- Busch pompaları
- 2 adet polikarbon dolgulu demir
- Suya karşı koruma
- Pnömatik pistonlu, kablosuz, yumuşak barlar

### Kontrol:

- Bölmede vakum yüzdesini kontrol etmek için mikro işlemci
- Dijital kontrollü ekran paneli.
- Ayarlanmış vakum seviyesi ve yağ değişimi alarmları.
- Makinenin toplam döngüsünün görüntülenmesi.
- Yağ seviyesi vizörü.

### İşlev ve programlar:

- Vakum döngüsünün otomatik başlatılması,
- Çift pozisyonlu piston (çalışma ve dinlenme).
- 10 program için kolay programlama hafızası.
- Ekstra 60" vakum yapma olasılığı.
- Sıvı vakumlama olasılığı.
- Pompanın nem gidermesi için H2O out programı.
- Hem poşet hem de konteynirin dışını ambalaj yapma programı.
- G modelleri narin/yumuşak ürünleri ambalaj yapma imkanı sunar.

## Masa üstü Vakum paketlenme makineleri

MÜHÜRLÜ BAR POZİSYONU	MODEL	KOD	BAR UZUNLUĞU (mm)	POMPA KAPASİTESİ (m3/s)	BÖLME (mm)	GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
	SVS-1-310/8	19107730	310	8	332 x 335 x 170	600	395 x 490 x 374	3.694
	SVS-1-310/8 G	19107731	310	8	332 x 335 x 170	600	395 x 490 x 374	3.907
	SVS-1-410/10	19107732	410	10	441 x 449 x 170	750	535 x 591 x 438	4.756
	SVS-1-410/10 G	19107733	410	10	441 x 449 x 170	1000	535 x 591 x 438	4.968
	SVS-1-410/20	19107734	410	20	441 x 449 x 170	1000	535 x 591 x 438	5.223
	SVS-1-410/20 G	19107735	410	20	441 x 449 x 170	1000	535 x 591 x 438	5.436
	SVS-2-410/20	19107736	410 + 410	20	441 x 449 x 170	1000	535 x 591 x 438	6.285
	SVS-2-410/20 G	19107737	410 + 410	20	441 x 449 x 170	1000	535 x 591 x 438	6.539

## Ayaklı vakumlu ambalaj makinesi

MÜHÜRLÜ BAR POZİSYONU	MODEL	KOD	BAR UZUNLUĞU (mm)	POMPA KAPASİTESİ (m3/s)	BÖLME (mm)	GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
	SVP-2-620/63	19107745	620 + 620	63	650 x 535 x 200	1500	765 x 710 x 1.050	15.413
	SVP-2-620/63 G	19107746	620 + 620	63	650 x 535 x 200	1500	765 x 710 x 1.050	15.996
	SVP-2-950/100	19107751	950 + 950	100	980 x 585 x 230	2500	1.100 x 800 x 1.070	19.995
	SVP-2-950/100 G	19107752	950 + 950	100	980 x 585 x 230	2500	1.100 x 800 x 1.070	21.661
	SVP-2-520/25	19107741	520 + 520	25	485 x 550 x 175	1200	600 x 710 x 1.035	10.269
	SVP-2-520/25 G	19107742	520 + 520	25	485 x 550 x 175	1200	600 x 710 x 1.035	10.810
	SVP-2-505/63	19107743	505 + 505	63	650 x 535 x 200	1500	765 x 710 x 1.050	15.413
	SVP-2-505/63 G	19107744	505 + 505	63	650 x 535 x 200	1500	765 x 710 x 1.050	15.996
	SVP-2-560/100	19107747	560 + 560	100	980 x 585 x 230	2500	1.100 x 800 x 1.070	19.995
	SVP-2-560/100 G	19107750	560 + 560	100	980 x 585 x 230	2500	1.100 x 800 x 1.070	21.661

G: Durgun gaz girişli modeller

## Vakum paketleme makineleri için aksesuarlar

## Masa üstü modeller için arabalar

KOD	UYUMLU OLANLAR	AÇIKLAMA	€
19076888	SVS-1-310/8	4 tekerlekli 590x550x610h mm araba	784
19076889	SVS-1-410/10S- VS-1-410/20	4 tekerlekli 690x730x610h mm araba	875

## Sıvı ambalajlamak için eğimli düz raflar

KOD	UYUMLU OLANLAR	AÇIKLAMA	€
19076890	SVS-1-310/8	Sıvı ambalajlamak için paslanmaz çelikten, eğimli düz raf	73
19076891	SVS-1-410/10S- VS-1-410/20	Sıvı ambalajlamak için paslanmaz çelikten, eğimli düz raf	92
19076892	SVP-2-520/25	Sıvı ambalajlamak için paslanmaz çelikten, eğimli düz raf	169
19076893	SVP-2-620/63	Sıvı ambalajlamak için paslanmaz çelikten, eğimli düz raf	190
19076897		Sıvılar için paslanmaz çelikten huni	504

## Konteynırda vakum yapmak için aspirasyon tübü

KOD	AÇIKLAMA	€
19076894	Dış konteynırda vakum yapmak için aspirasyon tübü	163

## Çekirdek sıcaklık sensörü için SYV valfi

KOD	AÇIKLAMA	€
19076895	Vakumlu pişirme inox için çekirdek sıcaklık probu.	233
19076896	Valf conta seti (10 adet)	37



# Stacking Çözümleri

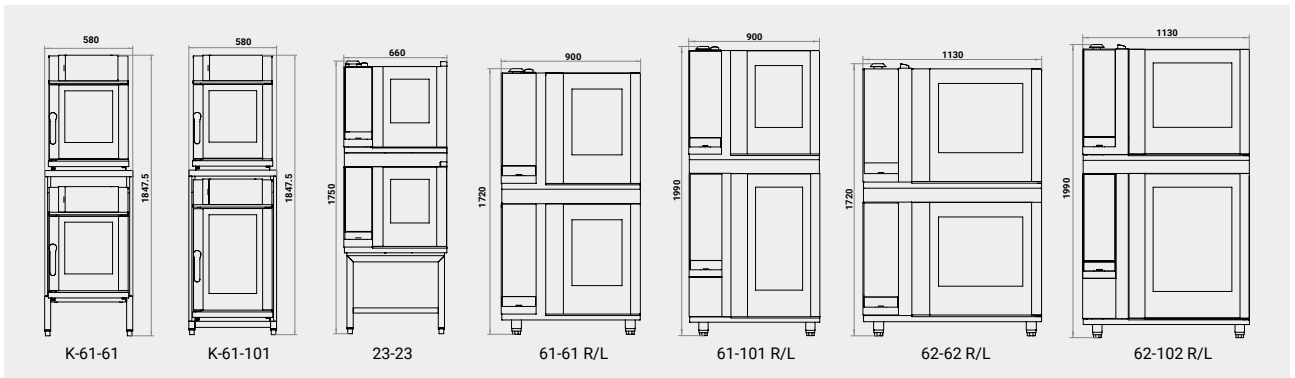


## Genel özellikler

- Sütun halinde fırın kitleri, iki fırını üst üste koyabilmek için unsur takımlarından oluşur.
- Bu tarz bir montaj, üç elektrikli ürün serisinden herhangi biri olan 1/1 tepsili fırınlarla yapılır.
- Sipariş verirken, iki fırının kodu ve sütun halinde yapılacak olan montaj için parça kiti kodu da belirtilmelidir.
- **Sipariş üzerine fabrikada montaj seçeneği. Fagor Professional sütun halindeki fırınları fabrikada monte edilmiş ve bitmiş şekilde tedarik eder.**

MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
K-61-61	2 iKORE Kompact 061 fırın için istif kiti	19107453	1.030
K-61-101	1 adet iKORE Kompact 061 + 1 adet iKORE Kompact 101 fırın için istif kiti	19108677	1.030
23-23	2 iKORE 0623 fırın için istif kiti	19059364	880
61-61 R	2 adet sağ kapılı iKORE 061 fırın için istif kiti	19087274	880
61-61 L	2 adet sol kapılı iKORE 061 fırın için istif kiti	19087275	880
61-101 R	1 adet iKORE 061 + 1 adet sağ kapılı iKORE 101 fırın için istif kiti	19087272	880
61-101 L	1 adet iKORE 061 + 1 adet sol kapılı iKORE 101 fırın için istif kiti	19087273	880
62-62 R	2 adet sağ kapılı iKORE 062 fırın için istif kiti	19087551	907
62-62 L	2 adet sol kapılı iKORE 062 fırın için istif kiti	19088030	907
62-102 R	1 adet iKORE 062 + 1 adet sağ kapılı iKORE 102 fırın için istif kiti	19088031	907
62-102 L	1 adet iKORE 062 + 1 adet sol kapılı iKORE 102 fırın için istif kiti	19088032	907

 Sadece elektrikli fırınlar için

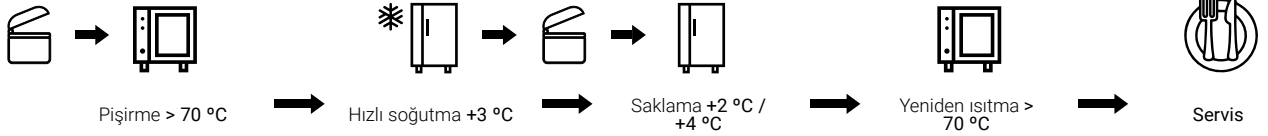


# Cook & Chill Çözümleri



## Genel özellikler

- "Cook & Chill" kiti, fırını bir hızlı soğutucu üzerine kurma imkanı sağlayan parça takımından oluşur.
- "Cook & Chill" sütun siparişi verirken, fırın kodu, hızlı soğutucu kodu ve sütun halinde montaj için ilgili parça kiti kodu ya da en yaygın şekilde kullanılan takımın kodu belirtilmelidir.
- **Sipariş üzerine fabrikada montaj seçeneği. Fagor Professional sütunu monte edilmiş ve bitmiş şekilde tedarik eder.**



MODEL	AÇIKLAMA	FIRINLAR İÇİN:	KOD	€
C&C-0623 kiti	iKORE 0623 fırını için Cook&Chill montaj kiti + ABCO 0623 Hızlı Soğutucu		19087772	1.077
C&C-061 kiti	iKORE 061 fırını için Cook&Chill montaj kiti + ABCO 061 Hızlı Soğutucu		19088139	526
C&C-061 G KİTİ	iKORE 061 Boylerli gazlı fırın için Cook&Chill montaj kiti + ABCO 061 Hızlı Soğutucu		19095521	526



## Hızlı soğutucu kullanmanın önemi

Hızlı soğutucular, ürünleri +90°C'de piştikten sonra bakteri çoğalmasını önleyerek, 90 dakikadan az bir sürede, +3 °C soğutma sıcaklığına indirerek, besinleri hızlıca soğutmak üzere tasarlanmış makinelerdir.

Derin dondurma döngüsü içeren, farklı karışık hızlı soğutucu ürün serimiz 4 saatlik bir sürede ürün sıcaklığını -18 °C'ye düşürebilir; böylece bakteri florası ve makro kristal oluşumunu engelleyerek besini çok hızlı bir şekilde dondurur.

# Cook&Chill yelpazemiz

Fırın ve hızlı soğutucu kombinasyonunu kullanmak, mutfağın işlerini programlamada kolaylık sağladığı için sizi daha etkin kılar.



Karışık fırın ve hızlı soğutucunun doğru kullanımı daha az yemek artığı sağlar, zamandan tasarruf ettirir ve anında servis edilebilecek ürün sağlar.

## Cook & Chill 0623

Günde 30-60 yemek



### Fırın + Hızlı Soğutucu

MODEL	KOD	€	
APW-0623-E R S SW K	19079298	9.676	
Kit A-23	19106481	80	
Kit C&C-0623	19087772	1.077	
ABCO-06 2/3 HC	50HZ	19087540	4.966
	60Hz	19097559	5.149

### C&C 0623 Çözümü

## Cook & Chill 061

Günde 50-100 yemek



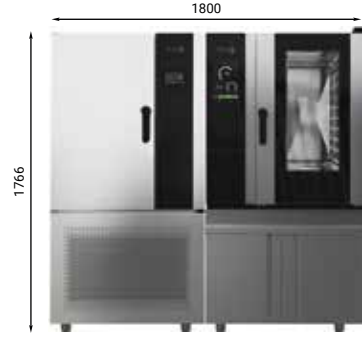
### Fırın + Hızlı Soğutucu

MODEL	KOD	€	
APW-061-E R S SW K	19078616	11.392	
Kit Z-11	19087303	157	
Kit C&C-061	19088139	526	
ABCO-061	50Hz	19105609	8.462
	60Hz	19111029	8.588

### C&C 061 Çözümü

## Cook & Chill 101

Günde 80-150 yemek



### Fırın + Destek + Hızlı Soğutucu

MODEL	KOD	€	
APW-101-E R S SW K	19078668	14.741	
Kit Z-11	19087303	157	
SH-11-65 BCP	19079211	1.879	
ABCO-101 HC	50Hz	19105605	11.088
	60Hz	19111030	11.344

### C&C 101 Çözümü

- İdeal çözümünüzü ambalaj makineleri ve fırın aksesuarlarımızla tamamlayın: Davlumbaz, araba ve gövdeler, tepsilir...
- Soğutma kısmından daha fazla hızlı soğutucu modellerine bakabilirsiniz.
- (-) Yoğunlaştırıcı ünite olmadan.

**Cook & Chill 102**

Günde 150-250 yemek

**Fırın + Destek + Hızlı Soğutucu**

MODEL	KOD	€	
APW-102-E R S SW K	19079785	18.453	
Kit Z-21	19087306	235	
SH-21-65 BCP	19082394	2.255	
ABCO-102	50Hz	19091443	17.548
	60Hz	19091444	17.932

**C&C 102 Çözümü**

- İdeal çözümünüzü ambalaj makineleri ve fırın aksesuarlarımızla tamamlayın: Davlumbaz, araba ve gövdeler, tepsilier...
- Soğutma kısmından daha fazla hızlı soğutucu modellerine bakabilirsiniz.
- (-) Yoğunlaştırıcı ünite olmadan.

**Cook & Chill 201**

Günde 150-250 yemek

**Fırın + Hızlı soğutma hücresi**

MODEL	KOD	€
APW-201-E R S SW T K	19079328	23.961
RBP-201 50/60Hz	19089779	20.743

**C&C 201 Çözümü****Cook & Chill 202**

Günde 200-400 yemek

**Fırın + Hızlı soğutma hücresi**

MODEL	KOD	€
APW-202-E R S SW T K	19078839	34.000
RBM-202 50/60Hz	19089790	26.809

**C&C 202 Çözümü**

# Firin temizliği

## Katı iWash SW

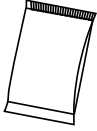
MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	<b>OVENCLEAN:</b> Deterjan tabletleri kovası - 75 birim	19086761	117



**Katı iWash temizleme sistemine (SW) sahip fırınlarda yağ çözme ve temizlik için deterjan.**

- Güçlü temizlik: Yağ gibi en inatçı organik kirleri çözer ve giderir.
- Ultra konsantr formül: Küçük dozlarla derinlemesine ve güvenilir bir temizliği garanti eder.
- Fosfat veya zararlı maddeler olmadan: Yiyecek endüstrisi için ideal, güvenli ve çevre dostu.
- Ovenbrite ile uyumlu: mükemmel bir bitiş için tamamlayıcı parlaticı.

	<b>OVENBRITE:</b> Parlaticı tabletleri kovası - 75 birim	19086763	94
--	--	----------	----



**Katı iWash temizleme sistemine (SW) sahip fırınlar için suda çözünen parlaticı.**

- Kireç önleyici etki: Kireç birikimine karşı aktif koruma.
- Hizmet ömrünü uzatır: Gelişmiş içerikler fırının performansına özen gösterir ve korur.
- Olağanüstü sonuçlar: Her bir temizleme döngüsünden sonra en iyi koşullarda kullanıma hazır şekilde, temiz, hijyenik ve parlak pişirme bölmesi.

## Sıvı iWash LW

MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	<b>DECAFORN:</b> 10 lt sıvı deterjan kutusu (harici bağlantı)	19086053	88



**Degreasing liquid detergent for ovens with liquid iWash cleaning system (LW):**

- Gelişmiş formül: etkin yağ çözme ve kireç giderme.
- Üstün performans: küçük dozla güçlü etki.
- Yüzeyi korur: paslanmaz çeliği çizmeden veya matlaştırmadan mükemmel bir koşulda tutar.

	<b>HIDROFORN:</b> 10 lt sıvı parlaticı kutusu (harici bağlantı)	19086054	66
--	---	----------	----



**Sıvı iWash temizleme sistemine (LW) sahip fırınlarda yağ çözücü sıvı deterjan:**

- Yüksek performans: parlaticı, kurutucu, nötrleştirici ve suya karşı dayanıklı koruyucu olarak işlev görür.
- Kireç sökücü: kireç birikintilerini giderir ve kireç parçacıklarının oluşmasını önler.
- Uzun ömürlü parlaklık: parlak, atıksız bir bitiş garanti eder.
- Kokusuz ve tatsız: yiyeceğin tadını değiştirmeden temiz ve nötr bir işlemi garanti eder.

## Temel yıkama (manual)

MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	<b>KOI PLUS:</b> Yağ sökücü - 4 x 6'lı şişe paketi (sprey halinde)	19086765	299



**Temel temizlik sistemine sahip (W'ye sahip olmayan) fırınlar için manuel uygulanan yağ sökücü kutu.**

# Su arıtma



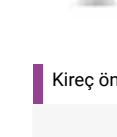

## Kartuş filtreleme sistemleri:

Her bir catering noktasında uygun şekilde artılmış su kullanılması su kusurlarının minimumda tutulmasını ve tariflerin müşterinin kalite talebini karşılayarak pişirilmesini garanti eder. Fırın filtreleri kireç birikintilerine, klorürün etkilerine ve sudaki parçacıkların yanında aşınmaya karşı da koruma sağlar. Bu da onarım giderlerinden tasarruf ettirir ve iş standartlarınızı karşılayan temiz ve hijyenik bir fırın sağlar.

### İki parametreyi ölçerek (sertlik ve klorid) fırının hangi filtreye ihtiyacı olduğunu belirleyebiliriz:



PARAMETRE	ÖNERİ	KORUMA	FILTRE
Su sertliği	<b>&gt; 6 dH*: Anti-limescale filter</b> * Sertlik 6 dH°den düşük dahi olsa filtre kullanımı her zaman musluk suyundan gelen klorür ve parçacıklarla ilgili problemleri önlemek adına tavsiye edilir.	- Parçacıkların geçmesini önler - Kloridi giderir - Kireç oluşumunu önler	Ovens until 6 x GN1/1: <b>C500</b> (K-061, K-101, 0623, 061)  Ovens from 10 x GN1/1 : <b>C1100</b> (062, 101, 102, 201, 202)
Klorürler	<b>&gt; 150 mg/l : Anti-limescale + anti-corrosion filter</b>	- Parçacıkların geçmesini önler - Kloridi giderir - Kireç oluşumunu önler - Kalsiyum sülfat oluşumunu önler - Aşınmayı önler	<b>X1100</b>

### Kireç önleyici filtreleme

MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
 Kit C500	İlk kurulum kiti - Fırınlar için su filtreleme sistemi. Kireç önleyici işlem, standart kapasite. İçerir: Başlık + C500 kartuş + akış ölçer + kireç içeren suyun filtrelenmesi için 3/8 - 3/4 adaptör	19111541	724
 Kit C1100	İlk kurulum kiti - Fırınlar için su filtreleme sistemi. Kireç önleyici işlem, standart kapasite. İçerir: Başlık + C1100 kartuş + akış ölçer + kireç içeren suyun filtrelenmesi için 3/8 - 3/4 adaptör	19111542	921
 C500	C500 filtre kiti için yedek kartuş	19111544	451
 C1100	C1100 filtre kiti için yedek kartuş	19111547	643

\*Kartuş, maksimum bir yıl içinde fırının su tüketimi filtrenin litre kapasitesine ulaşıldığında değiştirilmelidir.

### Kireç önleyici filtreleme + aşınmaya karşı koruma

MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
 Kit X1100	İlk kurulum kiti - Fırınlar için su filtreleme sistemi. Kireç önleyici ve korozyon önleyici işlem. İçerir: Filtre başlığı + X1100 filtre + akış ölçer + 3/8 - kireç ve klorür içeren suyun filtrelenmesi için 3/8 - 3/4 adaptör.	19111543	735
 X1100	X1100 filtre kiti için yedek kartuş	19111548	468

\*Kartuş, maksimum bir yıl içinde fırının su tüketimi filtrenin litre kapasitesine ulaşıldığında değiştirilmelidir.

## DİĞER AKSESUARLAR

## Gastronorm Tepsiler

	MODEL	KAPASITE	BOYUTLAR (WxL)	DERİNLİK (mm)	KOD	€
<b>Grid - AISI-304 1mm (EN631)</b>						
	GRID 2/3	-	GN-2/3 (325x354 mm)	-	19058664	53
	GRID 1/1	-	GN-1/1 (325x530 mm)	-	19085067	60
	GRID 2/1	-	GN-2/1 (650x530 mm)	-	19085068	109
<b>Tavuk ve kaburga için kızartma ızgaraları</b>						
	PO 1/1-8	8 chickens	GN-1/1 (325x530 mm)	-	19001496	272
	CO 1/1	Ribs	GN-1/1 (325x530 mm)	-	19000545	261
<b>Gres toplayıcı</b>						
	BRG 1/1	5l	GN-1/1 (325x530 mm)	-	19107594	398
	BRG 2/1	10l	GN-2/1 (650x530 mm)	-	19107615	468
<b>Kızartma tepsileri</b>						
	FRI 2/3	-	GN-2/3 (325x354 mm)	40	19058655	294
	FRI 1/1	-	GN-1/1 (325x530 mm)	40	19012415	314
<b>Düz tepsiler</b>						
	GN 2/3-20	1,70l	GN-2/3 (325x354 mm)	20	19058658	33
	GN 2/3-40	3,2l	GN-2/3 (325x354 mm)	40	19058659	55
	GN 1/1-20	2,50l	GN-1/1 (325x530 mm)	20	19001669	41
	GN 1/1-40	5,50l	GN-1/1 (325x530 mm)	40	19048493	64
	GN 1/1-65	9,50l	GN-1/1 (325x530 mm)	65	19048494	68
	GN 1/1-100	14,00l	GN-1/1 (325x530 mm)	100	19048495	85
	GN 2/1-20	3,00l	GN-2/1 (650x530 mm)	20	19001673	107
	GN 2/1-40	10,50l	GN-2/1 (650x530 mm)	40	19001674	116
	GN 2/1-65	18,50l	GN-2/1 (650x530 mm)	65	19001675	118
	GN 2/1-100	28,00l	GN-2/1 (650x530 mm)	100	19001672	171
<b>Delikli tepsiler</b>						
	GNP 2/3-20	1,7l	GN-2/3 (325x354 mm)	20	19058660	33
	GNP 2/3-40	3,2l	GN-2/3 (325x354 mm)	40	19058661	54
	GNP 1/1-40	5,5l	GN-1/1 (325x530 mm)	40	19001677	58
	GNP 1/1-65	9,5l	GN-1/1 (325x530 mm)	65	19048496	68
	GNP 1/1-100	14l	GN-1/1 (325x530 mm)	100	19001676	84
	GNP 2/1-40	10,5l	GN-2/1 (650x530 mm)	40	19001680	138
	GNP 2/1-65	18,5l	GN-2/1 (650x530 mm)	65	19001681	140
	GNP 2/1-100	28l	GN-2/1 (650x530 mm)	100	19001679	208


	MODEL	KAPASİTE	BOYUTLAR (WxL)	DERİNLİK (mm)	KOD	€
<b>Granit tepsiler</b>						
	TP 2/3-20	1,7l	GN-2/3 (325x354 mm)	20	19058663	70
	TP 2/3-40	3,2l	GN-2/3 (325x354 mm)	40	19059569	84
	TP 1/1-20	2,5l	GN-1/1 (325x530 mm)	20	19001978	112
	TP 1/1-40	5,5l	GN-1/1 (325x530 mm)	40	19001979	125
	TP 1/1-65	9,5l	GN-1/1 (325x530 mm)	65	19001980	147
	TP 2/1-20	3,5l	GN-2/1 (650x530 mm)	20	19001981	139
	TP 2/1-40	10,5l	GN-2/1 (650x530 mm)	40	19001982	157
	TP 2/1-65	18,50l	GN-2/1 (650x530 mm)	65	19001983	170
<b>fıncıklık tepsileri</b>						
	BPA 2/3 Flat	-	GN-2/3 (325x354 mm)	-	19058657	120
	BPA 1/1 Flat	-	GN-1/1 (325x530 mm)	-	19000313	132
	BPP 2/3 Perforated	-	GN-2/3 (325x354 mm)	-	19058656	120
	BPP 1/1 Perforated	-	GN-1/1 (325x530 mm)	-	19000314	165
	BB 1/1 Baguettes	4 cavities	GN-1/1 (325x530 mm)	-	19107820	94
	BB 60/40 Baguettes	5 cavities	BAKE 60/40 (600x400)	-	19107822	119
	BP 60/40 Perforated	-	BAKE 60/40 (600x400)	-	19111321	132
	BP 60/40 Flat	-	BAKE 60/40 (600x400)	-	19111322	132
<b>Kalıp tepsileri</b>						
	MT 2/3 6	6 cavities	GN-2/3 (325x354 mm)	10 Ø x 15H	19107800	186
	MT 1/1 11	11 cavities	GN-1/1 (325x530 mm)	10 Ø x 15H	19107811	214
<b>Kızartmak veya hafif pişirmek için "grill" ızgara</b>						
	MG 2/3	-	GN-2/3 (325x354 mm)	-	19058654	246
	MG 1/1	-	GN-1/1 (325x530 mm)	-	19001460	302
	GRILL 1/1	-	GN-1/1 (325x530 mm)	(Perforated)	19002844	347
	FG 2/3	-	GN-2/3 (325x354 mm)	-	19059568	357
	FG 1/1	-	GN-1/1 (325x530 mm)	-	19076583	477

## Pişirme aksesuarları

### İsleme

	MODEL	GÜÇ (W)	VOLTAJ	HZ	BOYUTLAR (mm)	KOD	€
	SMOKER	250	230V 1N	50/60	95 x 268 x 54	19059112	768

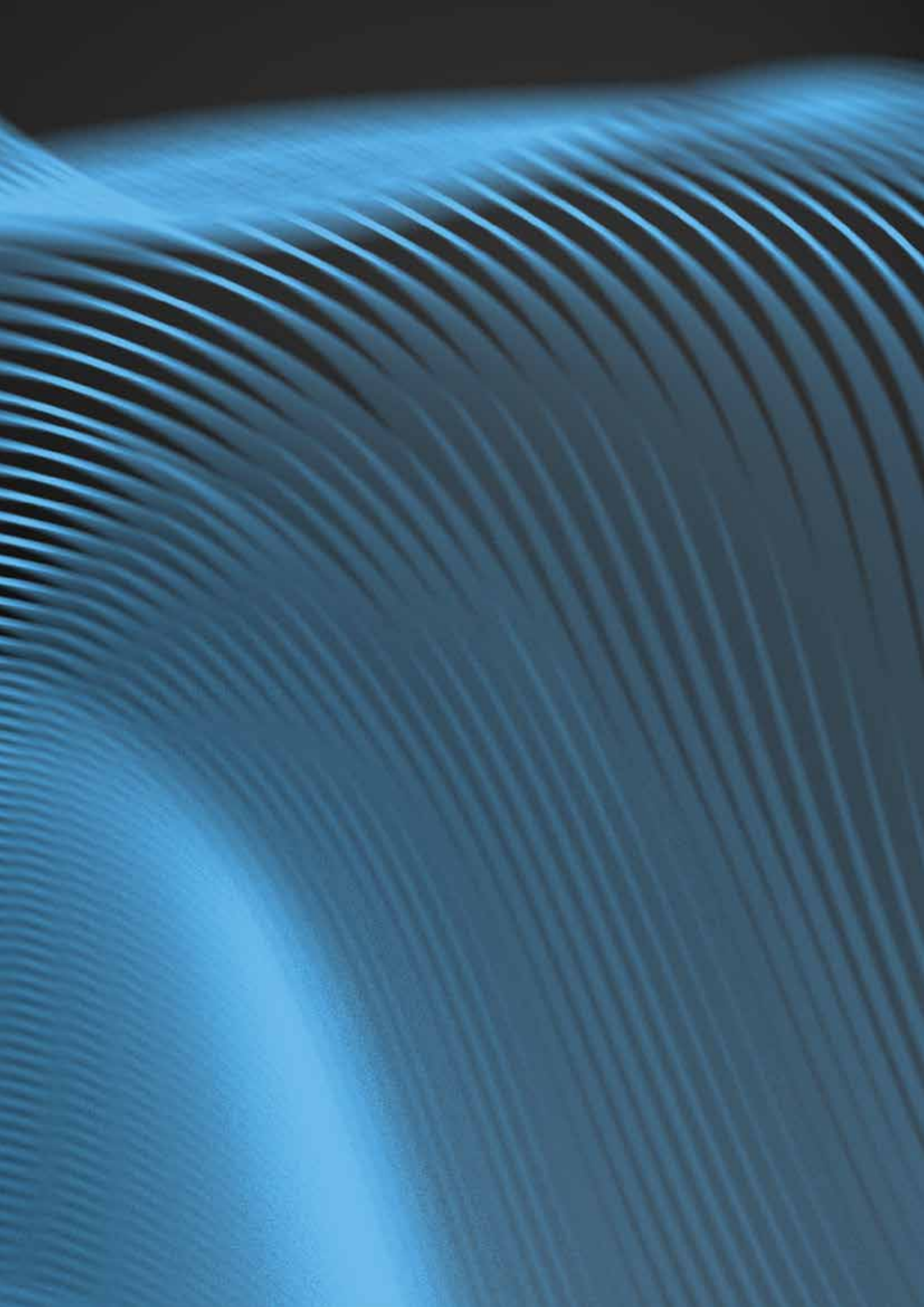
### Ek dış sonda

	MODEL	AÇIKLAMA	KOD	€
	Kit SV*	Vakumlu pişirme için dış SousVide sıcaklık kontrolü sonda kiti	19087745	261
	Kit ST*	Tek noktali, dış sıcaklık kontrolü sonda kiti.	19087746	261
	Kit SS	ST ve SV sondalar için dış destek	19107627	37

\***ADVANCE:** Aynı pişirme sırasında 3'e kadar sonda kullanım imkanı: Çok noktali EZ sıcaklık sensörü + 2 dış sonda (ST ve SV).

\***CONCEPT:** Aynı anda tek bir sonda çalıştırma olanağı. Çok noktali, iç sıcaklık EZ sensörü veya tek bir dış SousVide (SV) sonda.







Bulaşık  
yıkama



FagorKonnnect'in özellikle bulaşık yıkama cihazlarının işlevselliğini nasıl artırdığını öğrenin.



## Bulaşık yıkama analizi için tasarlanmış özel grafik:

Cihaz durumu, hata analizi ve program başına ve günlük çalıştırılan yıkama döngüsü gibi özel yönere odaklanan bulaşık yıkama cihazı analizini gerçekleştirmek için bilgiyi ön plana çıkaran sezgisel ve spesifik grafikleri kullanabilirsiniz.



## Gerçek zamanda gösterilen detaylı bilgi:

Kilit veriler, bulaşık makinesini takip etmek ve parametre ayarı, cihazı açma-kapama veya ağ Konfigürasyonu gibi işlemleri gerçekleştirmek için görüntülenecektir.



## Belli bir cihazın HACCP'ını görüntüleyin ve indirin:

Belli bir cihaz için HACCP mevcuttur. Seçili tarih aralığı üzerinden bir grafik elde edilir.

The smartphone screen shows a table of HACCP data for a specific device. The table has columns for 'Tarih aralığı', 'Cihaz numarası', and 'Yüklem'. Below the table, there is a 'HACCP' button with a download icon.

Tarih aralığı	Cihaz numarası	Yüklem
11/12/2024	11/12/2024	
01/01/2024	01/01/2024	WQP-001

° Yeni Nesil Bulaşık Makineleri.

**iNOVA**  
GENERATION

*Yenilikçi yıkama  
teknolojisiyle  
benzersiz sonuçlar.*



# Bulaşık yıkama

Küçük ve orta boy üretim .....	177
Kazan yıkama .....	209
Konveyörlü bulaşık makinesi.....	213
Flight type bulaşık makinesi .....	231
Sepetler .....	243

## SU BAĞLANTI ÖZELLİKLERİ:

**pH:** 6,5 ÷ 7,5

**Toplam su sertliği:** 5 ÷ 10 °fH

3,5 ÷ 7 °eH

2,8 ÷ 5,6 °dH


**Atıklar:** Ø < 0,08 mm

**Klorür:** ≤ 100 mg/l

**Klor:** 0 ÷ 0,5 mg/l

**İletkenlik:** 400 ÷ 2.000 µS/cm

Yukarıda belirtilen açıklamalara uymayan yanlış kurulumdan doğabilecek işlev problemleri garanti kapsamında yer almaz.

 **STOCK** Bu 50 Hz modeller için geçerlidir.





Mükemmel çözümler için  
küçük ve çok yönlü  
çözüm.

# Küçük ve orta boy üretim

Giriş .....	179
Bardak yıkama makineleri .....	183
— Concept + .....	183
— Concept .....	185
Tezgah tipi bulaşık makineleri.....	187
— Advance .....	187
— Concept + .....	189
— Concept .....	191
Giyotin tipi bulaşık makineleri.....	195
— Advance .....	195
— Concept + .....	197
— Concept .....	199
Sanitary bulaşık makineleri.....	201
— Tezgah tipi bulaşık makineleri .....	201
— Giyotin tipi bulaşık makineleri .....	203
Aksesuarlar .....	205
— Aksesuarlar .....	205
— Su arıtma .....	207



# iNOVA

GENERATION

## ADVANCE | A

*Teknoloji ve etkinlik*

## CONCEPT+ | P

*Esneklik*

## CONCEPT | C

*Basitlik*



	CONCEPT   C	CONCEPT+   P			ADVANCE   A
	ŞEBEKE BASINCI (2-4 BAR)	ŞEBEKE BASINCI (2-4 BAR)	DURULAMA POMPASI (1-4 BAR)		DURULAMA POMPASI (1-4 BAR)
Bardak yıkama makineleri (G)  400X400	WGC-400 (1)	WGP-400 (1)	WGP-401 (1)		
Tezgah tipi bulaşık makineleri (U)  500X500	WUC-502 WUC-500 (1)	WUP-502	WUP-503	WUP-503 SN 	WUA-503
Giyotin tipi bulaşık makineleri (H)  500X500	WHC-502	WHP-502	WHP-503	WHP-503 SN 	WHA-503

(1) Tek fazlı versiyon.

# Ara yüz

ADVANCE | A

CONCEPT+ | P

FagorKonnect



**Beyaz**  
Makine hazır değil



**Yeşil**  
Makine hazır



**Mavi**  
Çalışıyor

- 2.8" arkadan aydınlatmalı renkli (TFT) sıvı kristal ekran.
- Renk kodlu durum göstergeleri.
- Yıkama ve durulama sıcaklıkları veya döngü süresi gibi çalışma parametreleri ekranı.
- Tank ve kazan ısıtıcıları işlemlerinin göstergeleri.
- Kendi kendine tanı ve hata sinyali.
- Belli bir zamanda makineyi açma veya kapamayı programlamak için zaman işlevi.
- Enerji tasarrufu modu (stand-by): Makine çalışmadığı zaman enerji tüketimini azaltma.
- Cihaz kullanımına (cam, tabak takımı ve bar) ve makineye özel programlara göre kullanıcı seçici program.
- Boşaltma pompalı (B) ve yumaşıtıcı (S) modellerde makinenin kendi kendini temizleme programları.



**Kendi kendini temizleme**



**Boşaltma**



**Otomatik doldurma**



**Akıllı reçine yeniden yıkama**

- Teknik menü (parola aracılığıyla)
  - Elektroniklerin tüm girişlerini görüntüleyin ve problemlerin hızlı bir şekilde tespit edilmesi için çıkışlar üzerinde eyleme geçin.
  - Isıtma sıcaklığı, yıkama ve durulama süreleri, vs. gibi çalışma parametrelerinin değiştirilmesi.
  - Programlanmış bakım: makede bakım gerçekleştirmek adına uyarılar arasındaki süre, olası bozulmaları gidermek ve makinenin performansını idame ettirmek için düzenlenebilir.
- HACCP: HACCP bilgisini indirin.
- Seçenek olarak bağlanabilirlik (K) (Wi-fi ve Ethernet).
- Şunlar dahil sensor (Z) ekleme seçenekleri:
  - Kimyasal doz kontrolü (DA).
  - Kontrol panelinde bir uyarıyla beraber sonda (L) aracılığıyla düşük kimyasal seviye kontrolü aksesuar olarak mevcuttur.

## Concept +

5 düğmeli dokunma duyarlı klavye.

## Advance

Kapasitif dokunmatik ekran. Işıklı basma düğmeleri ve makinenin durumuna göre renk değiştiren çok renkli START düğmesi.

CONCEPT | C



- Makinenin türüne bağlı olarak üç veya dört sağlam, arkadan aydınlatmalı düğmeli elektromekanik ara yüz. Bir düğme çalıştırmak için ve diğerleri seçilen programı (yanıp sönen) belirten ya da makinenin hazır olduğunu (devamlı yanıp gösteren ışıkla diğer programlar içindir).
- Düğmelere uzun süreli basarak çalıştırılan ek programlar:
  - Soğuk durulama (C).
  - Kendi kendini temizleme (boşaltma pompası-B olan modellerde).
  - Boşaltma (boşaltma pompası -B olan modellerde).
  - Genişletilmiş yıkama döngüsü (Giyotin kapaklı bulaşık makinesi).
- Yıkama ve durulama sıcaklıklarının yanında alfanumerik durum ve hata kodlarını belirten, isteğe bağlı iki haneli LED ekran (T). Aynı zamanda tank ve kazan ısıtıcılarının çalışma göstergelerini de içerir.

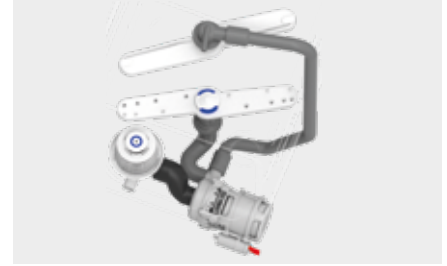
## Model + T



# Genel özellikler

## Soft-start çift akışlı yıkama pompaları

- Çift akışlı yıkama pompaları: güç kaybını engellemek ve sesi azaltmak için akışı bölme ihtiyacı olmadan, her bir kolda bir adet olmak üzere bir giriş ve iki çıkış.
- Yıkama döngüsü yavaşça başlar ve bardak ve tabak takımı gibi hafif unsurların düşmesini önlemek adına derece derece maksimum hıza çıkar.



## Duo-KLIP yıkama/durulama kolları

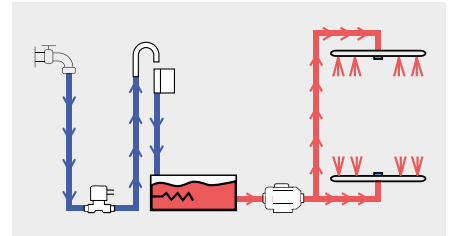
- İki kolun birbiriyle çarpışmasını önleyerek kompozit materyalden ve tercihe bağlı olarak paslanmaz çelikten (X) imal edilmiş, aynı seviyede kombine edilmiş yıkama ve durulama kolu.
- En erişilmez yerlere ulaşmak üzere tasarlanmış yıkama ve durulama deliği. Düşük su tüketimi elde ederek, elektrik ve kimyasal madde tüketimini azaltarak suyu kesin bir şekilde spreyleyebilir.
- Klipsli kolayca takılıp çıkarılabilen bağlantı, temizlik için montaj ve sökme işlemlerini kolaylaştırır.



# Modele göre özellikler

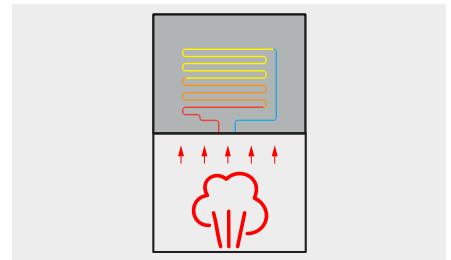
## Durulama pompası ve termostop

- Düşük şebeke basıncında (1 bar) bile durulama.
- Kazandaki su sıcaklığı durulama süresince sabittir.
- EN 1717 ile uyumlu şekilde A türü dönüşsüz cihaz.
- Devamlı su akışı ile kesin parlaticı doz ayarı.
- Termostop: hijyenik bir yıkama sonucu için bir durulama sıcaklığı gerektiğinde ve bulaşıklar doğru şekilde kurutulduğunda durulamayı başlatır.



## Enerji Tasarrufu Sistemi (RC)

- Ünite içerisindeki sıcaklığı gelen suyu ısıtmak için kullanıp enerji tüketimini azaltarak daha rahat bir çalışma ortamı oluşturmak adına salınan buharı azaltır.
- Bu işlem her yıkama döngüsünün sonunda 40 saniye (konfigüre edilebilir) boyunca gerçekleştirilir; bir soğuk su bağlantısının (15-25°C) tavsiye edildiği, şebeke suyunun sıcaklığını 10°C'den 25°C'ye çıkarır.



## Akıllı yumuşatıcı (S)

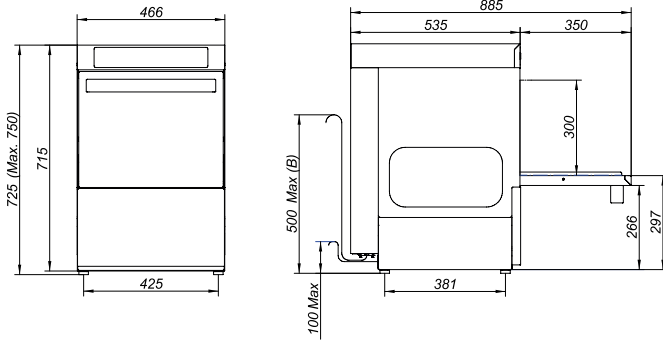
- Devamlı yumuşak su tedarik eden entegre yumuşatıcı. Bu, deterjan ve parlaticının tam kapasiteli şekilde çalışmasına imkan sağlar ve makinedeki kireci önemli derecede azaltır.
- Kullanıcı kolayca tankı yeniden doldurabilir ve tuz tankının yeniden doldurulması gerektiğinde bir sensor uyarı verir.
- Akıllı reçine oluşumu sekteye uğramayan bir yıkamayı garanti eder, çünkü süreç reçine üretmek için durmaz. Üretimi tamamen otomatik ve müşteri tarafından görülür şekilde gerçekleştirir. Su kalitesi her zaman sabittir.



# Boyutlar

## Bardak yıkama makineleri (G)

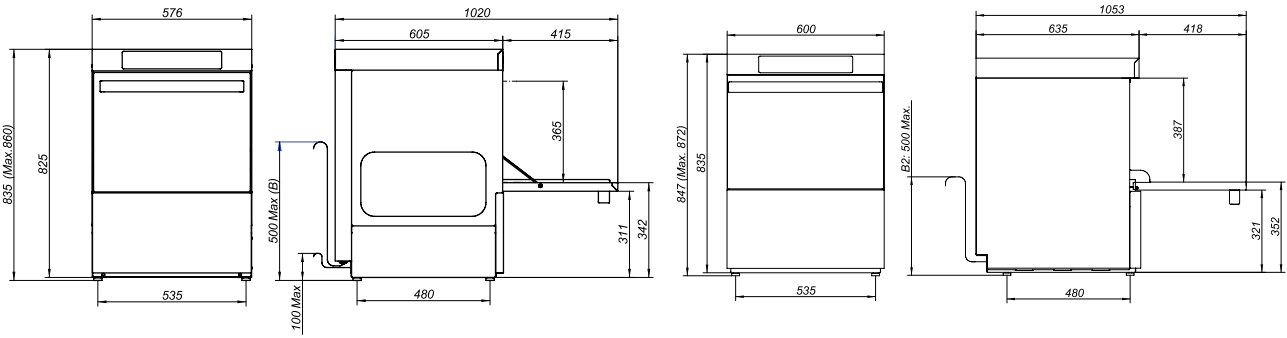
WGC-400/ WGP-400/ WGP-401



## Önden yüklemeli bulaşık makineleri (U)

WUC-500/ WUC-502/ WUP-502/ WUP-503

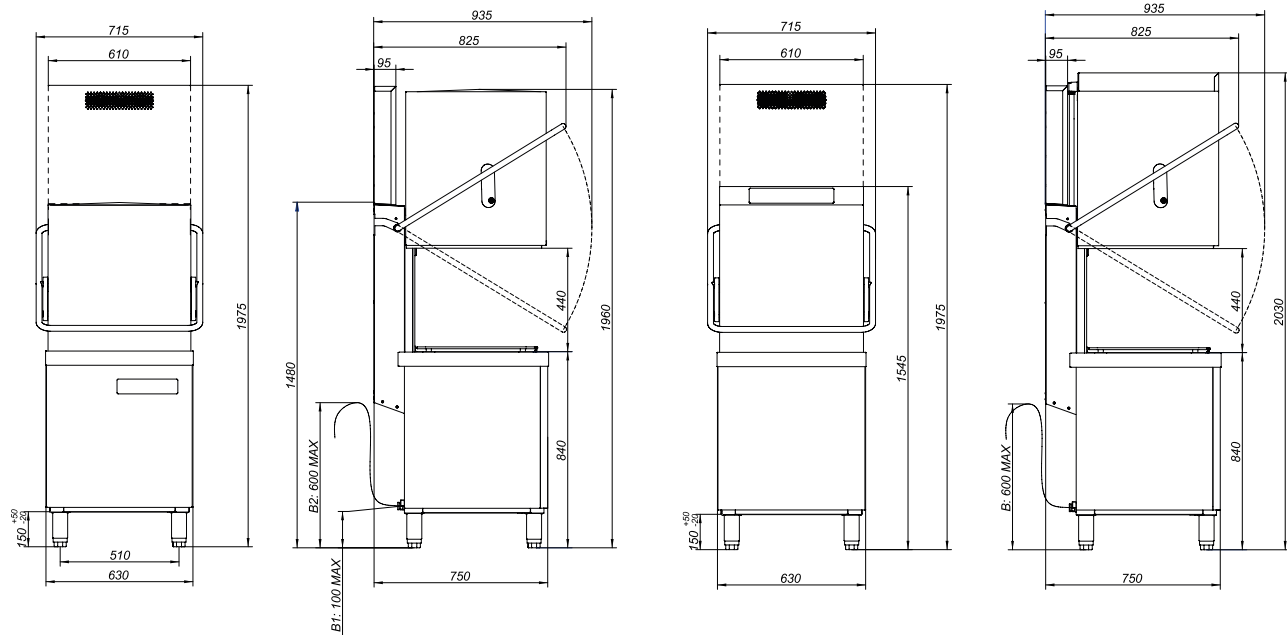
WUA-503



## Giyotin kapaklı bulaşık makinesi (H)

WHC-502 (RC)/ WHP-502 (RC)/ WHP-503 (RC)

WHA-503 (RC)



# Bardak yıkama makineleri 400x400



## Genel özellikler











- 2.8" arkadan aydınlatmalı renkli sıvı kristal ekran (TFT) ve beş düğmeli dokunma duyarlı klavye.
- Tam bir drenaj için eğimli mühürlü tank.
- Mühürlü sepet kılavuzları.
- Kısmi çift katmanlı yıkama bölmesinin yan kısımları ve entegre çift katmanlı kapı.
- Çift filtreleme sistemi aşaması. Kompozit tank yüzey filtreleri standarttır.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Kompozit materyalden imal edilmiş Duo-KLIP üst ve alt yıkama/durulama kolları.
- (Şebeke basınçlı WGP-400 modellerinde) hidrolik veya (durulama pompalı WGP-401 modellerinde) peristaltik parlatıcı dağıtıcısı standarttır.
- Durulama pompalı modellerde thermostop (WGP-401).



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	40	
Boyutlar (2)	mm	466x535x725	
Net ağırlık	Kg	34	
Tank kapasitesi	L	9	
Kazan kapasitesi	L	4	
Tank ısıtıcı gücü	kW	0,8	
Kazan ısıtıcı gücü	kW	2,4	
Yıkama pompası gücü	50Hz	kW	0,29
	60Hz	kW	0,36
Durulama pompası gücü	kW	0,13	
Boşaltım pompası gücü	kW	0,04	
Toplam güç	50Hz	kW	3,49
	60Hz	kW	3,56
Toplam amper	50Hz	A	15,17
	60Hz	A	15,48
Bağlantı	Sim/Alt	Aynı anda	
Voltaj	V	220-240 1N~	
Şebeke suyu basıncı WGP-400 modellerinde min.-maks	bar	2-4	
Şebeke suyu basıncı WGP-400 S modellerinde min.-maks	bar	3-4	
Şebeke suyu basıncı WGP-401 modellerinde min.-maks	bar	1-4	
Şebeke suyu maks. sıcaklığı	°C	60	
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	3	

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ) (3)	SÜRE (S)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
<b>BARDAK için programlar - standarttır</b>					
	Hafif	2,1	90	60	65
	Standart	2,1	120	60	65
	Yoğun	2,1	180	60	65
	Soğuk durulama (4)	2,1	90	65	65
<b>Ek programlar</b>					
TABAK TAKIMI için programlar					
BAR için programlar					

## Kod ve fiyatlar

	MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	DURULAMA POMPASI	SMART YUMUŞATICI (S)	SOĞUK DURULAMA (C) (5)	BOSALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
☉ STOCK	WGP-400	19109781	-	19110573	-					
	WGP-400 B	19110484	-	19110574	-				X	
	WGP-400 D	19110485	-	19110575	-					X
☉ STOCK	WGP-400 B D	19110486	-	19110576	-				X	X
	WGP-400 C	19110487	-	19110577	-			X		
	WGP-400 C B	19110488	-	19110578	-			X	X	
	WGP-400 C D	19110489	-	19110579	-			X		X
	WGP-400 C B D	19110490	-	19110580	-			X	X	X
	WGP-400 S	19110491	-	19110581	-		X			
	WGP-400 S B	19110492	-	19110582	-		X		X	
	WGP-400 S D	19110493	-	19110583	-		X			X
	WGP-400 S B D	19110494	-	19110584	-		X		X	X
	WGP-401	19108942	-	19110586	-	X				
	WGP-401 B	19110495	-	19110588	-	X			X	
	WGP-401 D	19110496	-	19110589	-	X				X
	WGP-401 B D	19110497	-	19110590	-	X			X	X
	WGP-401 S	19108391	-	19110591	-	X	X			
	WGP-401 S B	19110498	-	19110592	-	X	X		X	
	WGP-401 S D	19110499	-	19110593	-	X	X			X
	WGP-401 S B D	19110500	-	19110594	-	X	X		X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTMA	€
Çift cidarlı (6)	P	-
Yuvarlak sepet (+ destek) 19110751 (+19110752) (7)	O	-
Çubuk bardak sepeti 19107614 (8)	R	-
Connectivity	K	-
Sensorisation (9)	Z	-
UK plug (G type) (10)	Cl	-
Avustralya modeli (11)	AU	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19082432	pc	2
	Tabak bölmesi 19084452	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19102721	pc	1

(1) Sıcak su şebekesi 50°C.

(2) Ayarlanabilir yükseklik (+25/+0 mm).

(3) Şebeke basınçlı modellerde (WGP-400), tüketim şebek suyunun basıncına göre değişebilir. Program başına su tüketimi (2 bar): 2/ 2,2/ 2,5/ 2 lt/döngü.

(4) Soğuk durulama seçeneği (C) olan modellerde ikinci durulama soğuk suyla yapılır; bu seçeneğin olmadığı modellerde durulama kazan ısıtma unsurunu kapatarak soğuk suyla yapılır.

(5) Su yumuşatıcılı (S) modellerle uyumlu değildir.

(6) Her bir taraftan 10 mm olmak üzere makinenin enini 20 mm artırır.

(7) Bu seçenek, bardak sepetlerini (1908432) ve tabak bölmesini (19084452) standart aksesuar olmaktan çıkarır.

(8) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.

(9) Su yumuşatıcılı (S) modellerde standarttır.

(10) Tüketimi 13A'ya sınırlayan güç azaltımı.

(11) Avustralya fişi (I türü) ve Filigran onayı içerir.

## CONCEPT

## Bardak yıkama makineleri 400x400



## Genel özellikler

- Sağlam, arkadan aydınlatmalı basma düğmeleri içeren elektromekanik ara yüz. İki haneli LED ekranlı "T" modelleri.
- Tam bir drenaj için eğimli mühürlü tank.
- Mühürlü sepet kılavuzları.
- Kısmi çift katmanlı yıkama bölmesinin yan kısımları ve entegre çift katmanlı kapı.
- Çift filtreleme sistemi aşaması. Kompozit tank yüzey filtreleri standarttır.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Kompozit materyalden imal edilmiş Duo-KLIP üst ve alt yıkama/durulama kolları.
- Şebeke basıncı ile durulama.
- Hidroliik parlaticı dağıtıcısı standarttır.



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	30	
Boyutlar (2)	mm	466x535x725	
Net ağırlık	Kg	34	
Tank kapasitesi	L	9	
Kazan kapasitesi	L	4	
Tank ısıtıcı gücü	kW	0,8	
Kazan ısıtıcı gücü	kW	2,4	
Yıkama pompası gücü	50Hz	kW	0,29
	60Hz	kW	0,36
Boşaltım pompası gücü	kW	0,04	
Toplam güç	50Hz	kW	3,49
	60Hz	kW	3,56
Toplam amper	50Hz	A	15,17
	60Hz	A	15,48
Bağlantı	Sim/Alt	Aynı anda	
Voltaj	V	220-240 1N~	
Şebeke suyu basıncı min-maks	bar	2-4	
Şebeke suyu sıcaklığı maks.	°C	60	
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	3	

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ) (3)	SÜRE (S)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
<b>Standart programlar</b>					
P1	Standart	2	120	60	65
P2	Yoğun	2	180	60	65




## Kod ve fiyatlar

	MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	LED EKРАНLAR (T)	SOĞUK DURULAMA (C)	BOŞALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
☉ STOCK	WGC-400	19106152	-	19110595	-				
	WGC-400 B	19108044	-	19110596	-			X	
	WGC-400 D	19109535	-	19110597	-				X
☉ STOCK	WGC-400 B D	19110501	-	19110598	-			X	X
	WGC-400 C	19110504	-	19110603	-		X		
	WGC-400 C B	19110505	-	19110604	-		X	X	
	WGC-400 C D	19110506	-	19110605	-		X		X
	WGC-400 C B D	19110507	-	19110606	-		X	X	X
	WGC-400 T	19109534	-	19110599	-	X			
	WGC-400 T B	19107969	-	19110600	-	X		X	
	WGC-400 T D	19110502	-	19110601	-	X			X
	WGC-400 T B D	19110503	-	19110602	-	X		X	X
	WGC-400 T C	19110508	-	19110607	-	X	X		
	WGC-400 T C B	19110509	-	19110608	-	X	X	X	
	WGC-400 T C D	19110510	-	19110609	-	X	X		X
	WGC-400 T C B D	19104296	-	19110610	-	X	X	X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTIMA	€
Çift cidarlı (4)	P	-
Yuvarlak sepet (+ destek) 19110751 (+19110752) (5)	O	-
Çubuk bardak sepeti 19107614 (6)	R	-
UK plug (G type) (10)	CI	-
Avustralya modeli (8)	AU	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19082432	pc	2
	Tabak bölmesi 19084452	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19102721	pc	1

(1) Sıcak su şebekesi 50°C.

(2) Ayarlanabilir yükseklik (+25/+0 mm).

(3) 2 barlık şebeke su basıncı için tüketim. Daha yüksek basınçlarda tüketim artar.

(4) Her bir taraftan 10 mm olmak üzere makinenin enini 20 mm artırır.

(5) Bu seçenek, bardak sepetlerini (1908432) ve tabak bölmesini (19084452) standart aksesuar olmaktan çıkarır.

(6) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.

(7) Tüketimi 13A'ya sınırlayan güç azaltımı.

(8) Avustralya fişi (I türü) ve Filigran onayı içerir.



# Tezgah tipi bulaşık makinesi 500x500



## Genel özellikler

- 2.8" arkadan aydınlatmalı renkli (TFT) sıvı kristal ekran ve kapasitif dokunmatik ekran.
- Tank, arka kapak ve sepet kılavuzları mühürlüdür ve dikey olanlar dahil tüm kenarlar atıkların boşaltılmasını kolaylaştırmak adına yuvarlaktır. Kirin birikebileceği hiçbir nokta yoktur.
- Makine entegre çift katmanlı şekilde imal edilmiştir.
- Ses yalıtımlı ve ısı rezistanslı çift katmanlı kapak.
- Dengelenmiş, tamponlu kapak.
- Hijyenik tank ısıtıcısı.
- Üçlü filtreleme sistemi aşaması. Paslanmaz çelik tank yüzeyi standarttır ve atık toplama sepeti.
- Yalıtımlı kazan.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Kompozit materyalden imal edilmiş Duo-KLIP üst ve alt yıkama/durulama kolları.
- Durulama pompası, boşaltma pompası, peristaltik parlaticı dağıtıcısı standarttır.
- Thermostop.
- Multipower standarttır.



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	40
Boyutlar (2)	mm	600x635x847
Net ağırlık	Kg	60
Tank kapasitesi	L	20
Kazan kapasitesi	L	7
Tank ısıtıcı gücü	kW	1
Kazan ısıtıcı gücü	kW	5,6
Yıkama pompası gücü	kW	0,68
Durulama pompası gücü	kW	0,13
Boşaltım pompası gücü	kW	0,04
Toplam güç	kW	
Toplam amper	A	
Bağlantı	Sim/Alt	Multipower
Voltaj	V	
Şebeke suyu basıncı min-maks	bar	1-4
Şebeke suyu sıcaklığı maks.	°C	60
Şebeke suyu sıcaklığı maks. WUA-503 S modellerinde	°C	25
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	4

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ)	SÜRE (S)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
<b>TABAK TAKIMI için programlar - standarttır</b>					
	Hafif	2,3	90	60	85
	Standart	2,6	120	60	85
	Yoğun	3	180	60	85
	Çatal-bıçak	3	300	65	85
<b>Ek programlar</b>					
BARDAK için programlar					
BAR için programlar					

## Multipower

VOLTAJ (V)	STAN-DART	TOPLAM AMP. (A)	TOPLAM GÜC (kW)	BAĞ. (Ay/Ait)	TANK GÜCÜ (kW)	KAZAN GÜCÜ (kW)	POMPA GÜCÜ (kW)
220V-240V 1N~	x	15,42	3,55	Sim	1	1,87	0,68
220V-240V 1N~		19,48	4,48	Sim	1	2,8	0,68
220V-240V 1N~		23,54	5,41	Sim	1	3,73	0,68
380V-415V 3N~		15,42	7,28	Sim	1	5,6	0,68
220V-240V 3~		21,36	7,28	Sim	1	5,6	0,68




## Kod ve fiyatlar

MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	DURULAMA POMPASI	SMART YUMUŞATICI (S)	BOŞALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
WUA-503	19110511	-	19110611	-	X		X	
STOCK WUA-503 D	19106122	-	19110612	-	X		X	X
WUA-503 S	19110512	-	19110613	-	X	X	X	
STOCK WUA-503 S D	19105092	-	19110614	-	X	X	X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTIMA	€
Paslanmaz çelik yıkama ve durulama kolları	X	-
Çubuk bardak sepeti 19107616 (4)	R	-
Connectivity	K	-
Sensor ekleme (5)	Z	-
UK plug (G type)(6)	CI	-
Avustralya modeli (7)	AU	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19000484	pc	1
	Tabak sepeti 19000487	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19000792	pc	1

- (1) Soğuk su şebekesi 15°C ve makine maksimum güce ayarlı.  
(2) Ayarlanabilir yükseklik (+25/+0 mm).  
(3) İkinci durulama, kazan ısıtıcı unsuru kapatılarak soğuk suyla yapılır.  
(4) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.  
(5) Su yumuşatıcılı (S) modellerde standarttır.

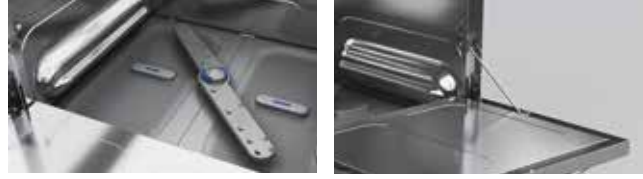
- (6) Tüketimi 13A'ya sınırlayan güç azaltımı.  
(7) Avustralya fişi (I türü) ve Filigran onayı içerir.

# Tezgah tipi bulaşık makinesi 500x500



## Genel özellikler

- 2.8" arkadan aydınlatmalı renkli sıvı kristal ekran (TFT) ve beş düğmeli dokunma duyarlı klavye.
- Tam bir drenaj için eğimli mühürlü tank.
- Mühürlü sepet kılavuzları.
- Kısmi çift katmanlı yıkama bölmesinin yan kısımları ve entegre çift katmanlı kapı.
- Üçlü filtreleme sistemi aşaması. Kompozit tank yüzey filtreleri standarttır.
- Yalıtımlı kazan.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Kompozit materyalden imal edilmiş Duo-KLIP üst ve alt yıkama/durulama kolları.
- (Şebeke basınçlı WUP-502 modellerinde) hidrolik veya (durulama pompalı WUP-503 modellerinde) peristaltik parlatıcı dağıtıcısı standarttır.
- Durulama pompalı modellerde thermostop (WUP-503).
- Multipower standarttır.



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	40
Boyutlar (2)	mm	576x605x835
Net ağırlık	Kg	55
Tank kapasitesi	L	20
Kazan kapasitesi	L	7
Tank ısıtıcı gücü	kW	2,8
Kazan ısıtıcı gücü	kW	5,6
Yıkama pompası gücü	kW	0,68
Durulama pompası gücü	kW	0,13
Boşaltım pompası gücü	kW	0,04
Toplam güç	kW	Multipower
Toplam amper	A	
Bağlantı	Sim/Alt	
Voltaj	V	
Şebeke suyu basıncı WUP-502 modellerinde min.-maks	bar	2-4
Şebeke suyu basıncı WUP-502 S modellerinde min.-maks	bar	3-4
Şebeke suyu basıncı WUP-503 modellerinde min.-maks	bar	1-4
Şebeke suyu sıcaklığı maks.	°C	60
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	3

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ) (3)	SÜRE (S)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIK (°C)
<b>TABAK TAKIMI için programlar - standarttır</b>					
	Hafif	2,3	90	60	85
	Standart	2,6	120	60	85
	Yoğun	3	180	60	85
	Çatal-bıçak	3	300	65	85
<b>Ek programlar</b>					
BARDAK için programlar					
BAR için programlar					

## Multipower

VOLTAJ (V)	STAN-DART	TOPLAM AMP. (A)	TOPLAM GÜÇ (kW)	BAĞ. (Ay/Alt)	TANK GÜCÜ (kW)	KAZAN GÜCÜ (kW)	POMPA GÜCÜ (kW)
220V-240V 1N~	x	15,13	3,48	Alt	2,8	2,8	0,68
220V-240V 1N~		19,19	4,41	Alt	2,8	3,73	0,68
380V-415V 3N~		15,13	6,28	Alt	2,8	5,6	0,68
220V-240V 3~		17,01	6,28	Alt	2,8	5,6	0,68




## Kod ve fiyatlar

	MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	DURULAMA POMPASI	SMART YUMUŞATICI (S)	SOĞUK DURULAMA (C) (5)	BOŞALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
☉ STOCK	WUP-502	19107921	-	19110615	-					
	WUP-502 B	19106121	-	19110616	-				X	
	WUP-502 D	19109548	-	19110617	-					X
☉ STOCK	WUP-502 B D	19110513	-	19110618	-				X	X
	WUP-502 C	19110514	-	19110619	-			X		
	WUP-502 C B	19110515	-	19110620	-			X	X	
	WUP-502 C D	19110516	-	19110621	-			X		X
	WUP-502 C B D	19110517	-	19110622	-			X	X	X
	WUP-502 S	19109549	-	19110623	-		X			
	WUP-502 S B	19110518	-	19110624	-		X		X	
	WUP-502 S D	19110519	-	19110625	-		X			X
	WUP-502 S B D	19110520	-	19110626	-		X		X	X
☉ STOCK	WUP-503	19105005	-	19110627	-	X				
	WUP-503 B	19107903	-	19110628	-	X			X	
	WUP-503 D	19109550	-	19110629	-	X				X
☉ STOCK	WUP-503 B D	19104293	-	19110630	-	X			X	X
	WUP-503 S	19109551	-	19110631	-	X	X			
	WUP-503 S B	19107906	-	19110632	-	X	X		X	
	WUP-503 S D	19110521	-	19110633	-	X	X			X
	WUP-503 S B D	19105450	-	19110634	-	X	X		X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTMA	€
Paslanmaz çelik yıkama ve durulama kolları (6)	X	-
Çift cidarlı (7)	P	-
Çubuk bardak sepeti 19107616 (8)	R	-
Connectivity	K	-
Sensorisation (9)	Z	-
UK plug (G type) (10)	Cl	-
Avustralya modeli (11)	AU	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19000484	pc	1
	Tabak sepeti 19000487	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19000792	pc	1

- (1) Soğuk su şebekesi 15°C ve makine maksimum güce ayarlı.  
(2) Ayarlanabilir yükseklik (+25/+0 mm).  
(3) Şebeke basınçlı modellerde (WUP-502), tüketim şebek suyunun basıncına göre değişir. Program başına su tüketimi (2 bar): 2,2/ 2,4/ 2,7/ 2,7/ 2,7 lt/döngü.  
(4) Soğuk durulama seçeneği (C) olan modellerde ikinci durulama soğuk suyla yapılır; bu seçeneğin olmadığı modellerde durulama kazan ısıtma unsurunu kapatarak soğuk suyla yapılır.  
(5) Su yumuşatıcılı (S) modellerle uyumlu değildir.

- (6) Paslanmaz çelikten tank filtreleri (SF) dahildir.  
(7) Her bir taraftan 10 mm olmak üzere makinenin enini 20 mm artırır.  
(8) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.  
(9) Su yumuşatıcılı (S) modellerde standarttır.  
(10) Tüketimi 13A'ya sınırlayan güç azaltımı.  
(11) Avustralya fişi (I türü) ve Filigran onayı içerir.

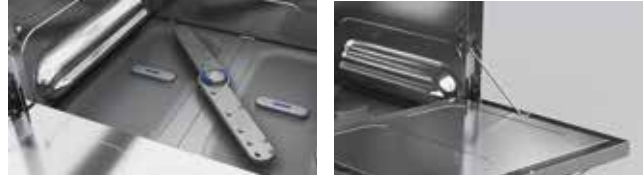
## CONCEPT

## Tezgah tipi bulaşık makinesi 500x500



## Genel özellikler

- Sağlam, arkadan aydınlatmalı basma düğmeleri içeren elektromekanik ara yüz. İki haneli LED ekranlı "T" modelleri.
- Tam bir drenaj için eğimli mühürlü tank.
- Mühürlü sepet kılavuzları.
- Kısmi çift katmanlı yıkama bölmesinin yan kısımları ve entegre çift katmanlı kapı.
- Üçlü filtreleme sistemi aşaması. Kompozit tank yüzey filtreleri standarttır.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Kompozit materyalden imal edilmiş Duo-KLIP üst ve alt yıkama/durulama kolları.
- Şebeke basıncı ile durulama.
- Hidrolik parlaticı dağıtıcısı standarttır.
- Multipower standarttır.



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	40
Boyutlar (2)	mm	576x605x835
Net ağırlık	Kg	55
Tank kapasitesi	L	20
Kazan kapasitesi	L	7
Tank ısıtıcı gücü	kW	2,8
Kazan ısıtıcı gücü	kW	5,6
Yıkama pompası gücü	kW	0,68
Durulama pompası gücü	kW	0,13
Boşaltım pompası gücü	kW	0,04
Toplam güç	kW	
Toplam amper	A	
Bağlantı	Sim/Alt	Multipower
Voltaj	V	
Şebeke suyu basıncı min-maks	bar	2-4
Şebeke suyu sıcaklığı maks.	°C	60
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	3

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ) (3)	SÜRE (S)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
<b>Standart programlar</b>					
P1	Hafif	2,2	90	60	85
P2	Standart	2,2	120	60	85
P3	Yoğun	2,2	180	60	85

## Multipower

VOLTAJ (V)	STAN-DART	TOPLAM AMP. (A)	TOPLAM GÜC (kW)	BAĞ. (Ay/Alt)	TANK GÜCÜ (kW)	KAZAN GÜCÜ (kW)	POMPA GÜCÜ (kW)
<b>220V-240V 1N~</b>	<b>x</b>	<b>15,13</b>	<b>3,48</b>	<b>Alt</b>	<b>2,8</b>	<b>2,8</b>	<b>0,68</b>
220V-240V 1N~		19,19	4,41	Alt	2,8	3,73	0,68
380V-415V 3N~		15,13	6,28	Alt	2,8	5,6	0,68
220V-240V 3~		17,01	6,28	Alt	2,8	5,6	0,68




## Kod ve fiyatlar

	MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	LED EKРАНLAR (T)	BOŞALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
STOCK	WUC-502	19105105	-	19110635	-			
	WUC-502 B	19109544	-	19110636	-		X	
	WUC-502 D	19109546	-	19110637	-			X
STOCK	WUC-502 B D	19110522	-	19110638	-		X	X
	WUC-502 T	19109545	-	19110639	-	X		
	WUC-502 T B	19108785	-	19110640	-	X	X	
	WUC-502 T D	19110523	-	19110641	-	X		X
	WUC-502 T B D	19110524	-	19110642	-	X	X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTIMA	€
Paslanmaz çelik yıkama ve durulama kolları (4)	X	-
Çift cidarlı (5)	P	-
Çubuk bardak sepeti 19107616 (6)	R	-
UK plug (G type) (10)	CI	-
Avustralya modeli (8)	AU	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19000484	pc	1
	Tabak sepeti 19000487	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19000792	pc	1

- (1) Soğuk su şebekesi 15°C ve makine maksimum güce ayarlı.  
(2) Ayarlanabilir yükseklik (+25/+0 mm).  
(3) 2 barlık şebeke su basıncı için tüketim. Daha yüksek basınçlarda tüketim artar.  
(4) Paslanmaz çelikten tank filtreleri (SF) dahildir.  
(5) Her bir taraftan 10 mm olmak üzere makinenin enini 20 mm artırır.

- (6) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.  
(7) Tüketimi 13A'ya sınırlayan güç azaltımı.  
(8) Avustralya fişi (I türü) ve Filigran onayı içerir.

## CONCEPT

## Tezgah tipi bulaşık makinesi 500x500



## Genel özellikler

- Sağlam, arkadan aydınlatmalı basma düğmeleri içeren elektromekanik ara yüz. İki haneli LED ekranlı "T" modelleri.
- Tam bir drenaj için eğimli mühürlü tank.
- Mühürlü sepet kılavuzları.
- Kısmi çift katmanlı yıkama bölmesinin yan kısımları ve entegre çift katmanlı kapı.
- Üçlü filtreleme sistemi aşaması. Kompozit tank yüzey filtreleri standarttır.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Kompozit materyalden imal edilmiş Duo-KLIP üst ve alt yıkama/durulama kolları.
- Şebeke basıncı ile durulama.
- Hidrolik parlaticı dağıtıcısı standarttır.



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	40
Boyutlar (2)	mm	576x605x835
Net ağırlık	Kg	55
Tank kapasitesi	L	20
Kazan kapasitesi	L	7
Tank ısıtıcı gücü	kW	2,8
Kazan ısıtıcı gücü	kW	2,8
Yıkama pompası gücü	kW	0,68
Boşaltım pompası gücü	kW	0,04
Toplam güç	kW	3,48
Toplam amper	A	16
Bağlantı	Sim/Alt	Yedek
Voltaj	V	220-240 1N~
Şebeke suyu basıncı min-maks	bar	2-4
Şebeke suyu sıcaklığı maks.	°C	60
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	3

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ) (3)	SÜRE (S)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
<b>Standart programlar</b>					
P1	Standart	2,2	120	60	85
P2	Yoğun	2,2	180	60	85

## Kod ve fiyatlar

	MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	LED EKРАНLAR (T)	BOŞALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
☉ STOCK	WUC-500	19104935	-	19110643	-			
	WUC-500 B	19109540	-	19110644	-		X	
	WUC-500 D	19109541	-	19110645	-			X
☉ STOCK	WUC-500 B D	19110525	-	19110646	-		X	X
	WUC-500 T	19105590	-	19110647	-	X		
	WUC-500 T B	19110526	-	19110648	-	X	X	
	WUC-500 T D	19110527	-	19110649	-	X		X
	WUC-500 T B D	19110528	-	19110650	-	X	X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTIMA	€
Paslanmaz çelik yıkama ve durulama kolları (4)	X	-
Çift cidarlı (5)	P	-
Çubuk bardak sepeti 19107616 (6)	R	-
UK plug (G type) (10)	CI	-
Avustralya modeli (8)	AU	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19000484	pc	1
	Tabak sepeti 19000487	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19000792	pc	1

(1) Sıcak su şebekesi 50°C.

(2) Ayarlanabilir yükseklik (+25/+0 mm).

(3) 2 barlık şebeke su basıncı için tüketim. Daha yüksek basınçlarda tüketim artar.

(4) Paslanmaz çelikten tank filtreleri (SF) dahildir.

(5) Her bir taraftan 10 mm olmak üzere makinenin enini 20 mm artırır.

(6) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.

(7) Tüketimi 13A'ya sınırlayan güç azaltımı.

(8) Avustralya fişi (I türü) ve Filigran onayı içerir.



# Giyotin tipi bulaşık makinesi 500x500



## Genel özellikler

- 2.8" arkadan aydınlatmalı renkli (TFT) sıvı kristal ekran ve kapasitif dokunmatik ekran.
- Kaynaksız veya keskin kenarsız tamamen mühürlü tank.
- Isı-ses yalıtımlı çift katmanlı üst kapak ve kolay kaldırmayı sağlayan ve ses seviyesini azaltan metal raylar.
- Kontrol panelinin üstte yer alması sayesinde maksimum görünebilirlik.
- Üçlü filtreleme sistemi aşaması. Kompozit tank yüzeyi standarttır ve atık toplama sepeti.
- Yalıtımlı kazan.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Kompozit materyalden imal edilmiş Duo-KLIP üst ve alt yıkama/durulama kolları.
- Durulama pompası, boşaltma pompası, peristaltik parlaticı dağıtıcısı standarttır.
- Thermostop.
- Multipower standarttır.



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	60
Boyutlar (2)	mm	630x750x1.545
Kulp dahil boyutlar	mm	715x935
Üst kapak açikken yükseklik	mm	2.030
Enerji tasarrufu ile yükseklik (RC)	mm	1.975
Net ağırlık	Kg	116
Enerji tasarrufu ile net ağırlık (RC)	Kg	135
Tank kapasitesi	L	28
Kazan kapasitesi	L	10
Tank ısıtıcı gücü	kW	2,1
Kazan ısıtıcı gücü	kW	9
Yıkama pompası gücü	kW	0,75
Durulama pompası gücü	kW	0,13
Boşaltım pompası gücü	kW	0,1
Toplam güç	kW	
Toplam amper	A	
Bağlantı	Sim/Alt	Multipower
Voltaj	V	
Şebeke suyu basıncı min-maks	bar	1-4
Şebeke suyu sıcaklığı maks.	°C	60
Şebeke suyu sıcaklığı maks. RC ve S modelleri	°C	25
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	4

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ)	SÜRE (S) (3)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
<b>TABAK TAKIMI için programlar - standarttır</b>					
	Hafif	2,3	60	60	85
	Standart	2,6	90	60	85
	Yoğun	3	180	60	85
	Genişletilmiş	3	480	60	85
	Çatal-bıçak	3	300	65	85

## Ek programlar

BARDAK için programlar				
BAR için programlar				

## Multipower

VOLTAJ (V)	STAN-DART	TOPLAM AMP. (A)	TOPLAM GÜÇ (kW)	BAĞ. (Ay/Alt)	TANK GÜCÜ (kW)	KAZAN GÜCÜ (kW)	POMPA GÜCÜ (kW)
220V-240V 1N~		27,39	6,3	Sim	1,05	4,5	0,75
220V-240V 1N~		35,43	8,15	Sim	1,4	6	0,75
<b>380V-415V 3N~</b>	<b>x</b>	<b>19,35</b>	<b>11,85</b>	<b>Sim</b>	<b>2,1</b>	<b>9</b>	<b>0,75</b>
220V-240V 3~		31,12	11,85	Sim	2,1	9	0,75




## Kod ve fiyatlar

MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	DURULAMA POMPASI	ENERJİ TASARRUFU (RC)	SMART YUMUŞATICI (S)	BOŞALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
WHA-503	19105006	-	19110651	-	X			X	
STOCK WHA-503 D	19108744	-	19110652	-	X			X	X
WHA-503 RC	19109461	-	19110653	-	X	X		X	
WHA-503 RC D	19110529	-	19110654	-	X	X		X	X
WHA-503 S	19109460	-	19110655	-	X		X	X	
STOCK WHA-503 S D	19105482	-	19110656	-	X		X	X	X
WHA-503 S RC	19107905	-	19110657	-	X	X	X	X	
STOCK WHA-503 S RC D	19110530	-	19110658	-	X	X	X	X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTIMA	€
Paslanmaz çelik yıkama ve durulama kolları	X	-
Paslanmaz çelikten yüzey filtresi	SF	-
Çubuk bardak sepeti 19107616 (5)	R	-
Connectivity	K	-
Sensorisation (6)	Z	-
Avustralya modeli (7)	AU	-
Marine tip (8)	400V-440V 3~	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19000484	pc	1
	Tabak sepeti 19000487	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19000792	pc	1

(1) Soğuk su şebekesi 15°C.

(2) Ayarlanabilir yükseklik (-20/+50 mm).

(3) Enerji tasarrufu sistemine (RC) sahip modellerde döngü süresi yaklaşık 30sn daha uzundur.

(4) İkinci durulama, kazan ısıtıcı unsurunu kapatılarak soğuk suyla yapılır.

(5) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.

(6) Su yumuşatıcılı (S) veya Enerji Tasarrufu Sistemine (RC) sahip modellerde standarttır.

(7) Filigran onayı dahildir.

(8) Uygun frekans ile makineyi seçin ve sonrasında seçeneği ekleyin.

# Giyotin tipi bulaşık makinesi 500x500



## Genel özellikler

- 2.8" arkadan aydınlatmalı renkli sıvı kristal ekran (TFT) ve beş düğmeli dokunma duyarlı klavye.
- Kaynaksız veya keskin kenarsız tamamen mühürlü tank.
- Kolay kaldırılan ve ses seviyesini azaltan metal raylar üzerinde rahatça kayan, tek katmanlı üst kapak.
- Çift filtreleme sistemi aşaması. Kompozit tank yüzey filtresi standarttır.
- Yalıtımlı kazan.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Kompozit materyalden imal edilmiş Duo-KLIP üst ve alt yıkama/durulama kolları.
- (Şebeke basınçlı WHP-502 modellerinde) hidrolik veya (durulama pompalı WHP-503 modellerinde) peristaltik parlatıcı dağıtıcısı standarttır.
- Durulama pompalı modellerde Thermostop (WHP-503).
- Multipower standarttır.



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	60
Boyutlar (2)	mm	630x750x1.480
Kulp dahil boyutlar	mm	715x935
Üst kapak açıkken yükseklik	mm	1.960
Enerji tasarrufu ile yükseklik (RC)	mm	1.975
Net ağırlık	Kg	97
Enerji tasarrufu ile net ağırlık (RC)	Kg	113
Tank kapasitesi	L	33
WHP-502 modellerinde kazan kapasitesi	L	9
WHP-503 modellerinde kazan kapasitesi	L	10
Tank ısıtıcı gücü	kW	4,5
Kazan ısıtıcı gücü	kW	9
Yıkama pompası gücü	kW	0,75
Durulama pompası gücü	kW	0,13
Boşaltım pompası gücü	kW	0,1
Toplam güç	kW	
Toplam amper	A	
Bağlantı	Sim/Alt	Multipower
Voltaj	V	
Şebeke suyu basıncı WHP-502'de min-maks	bar	2-4
Şebeke suyu basıncı WHP-502 S / S RC'de min-maks.	bar	3-4
Şebeke suyu basıncı WUP-503 modellerinde min.-maks	bar	1-4
Şebeke suyu sıcaklığı maks.	°C	60
Şebeke suyu sıcaklığı RC modellerinde maks.	°C	25
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	4

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ) (3)	SÜRE (S) (4)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
<b>TABAK TAKIMI için programlar - standarttır</b>					
	Hafif	2,3	60	60	85
	Standart	2,6	90	60	85
	Yoğun	3	180	60	85
	Genişletilmiş	3	480	60	85
	Çatal-bıçak	3	300	65	85
<b>Ek programlar</b>					
BARDAK için programlar					
BAR için programlar					

## Multipower

VOLTAJ (V)	STAN-DART	TOPLAM AMP. (A)	TOPLAM GÜÇ (kW)	BAĞ. (Ay/Alt)	TANK GÜCÜ (kW)	KAZAN GÜCÜ (kW)	POMPA GÜCÜ (kW)
220V-240V 1N~		22,83	5,25	Alt	2,25	4,5	0,75
220V-240V 1N~		29,35	6,75	Alt	3	6	0,75
220V-240V 1N~		32,61	7,5	Sim	2,25	4,5	0,75
220V-240V 1N~		42,39	9,75	Sim	3	6	0,75
380V-415V 3N~		16,30	9,75	Alt	4,5	9	0,75
<b>380V-415V 3N~</b>	<b>x</b>	<b>22,83</b>	<b>14,25</b>	<b>Sim</b>	<b>4,5</b>	<b>9</b>	<b>0,75</b>
220V-240V 3~		25,85	9,75	Alt	4,5	9	0,75
220V-240V 3~		37,15	14,25	Sim	4,5	9	0,75

## Kod ve fiyatlar

	MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	DURULAMA POMPASI	ENERJİ TASARRUFU (RC)	SMART YUMUŞATICI (S)	BOŞALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
⊙ STOCK	WHP-502	19104995	-	19110659	-					
	WHP-502 B	19105442	-	19110660	-				X	
	WHP-502 D	19109453	-	19110661	-					X
⊙ STOCK	WHP-502 B D	19110531	-	19110662	-				X	X
⊙ STOCK	WHP-502 RC	19109455	-	19110663	-		X			
	WHP-502 RC B	19110532	-	19110664	-		X		X	
	WHP-502 RC D	19110533	-	19110665	-		X			X
	WHP-502 RC B D	19110534	-	19110666	-		X		X	X
	WHP-502 S B	19109454	-	19110668	-			X	X	
	WHP-502 S B D	19110537	-	19110670	-			X	X	X
	WHP-502 S RC B	19110539	-	19110672	-		X	X	X	
	WHP-502 S RC B D	19110541	-	19110674	-		X	X	X	X
⊙ STOCK	WHP-503	19104996	-	19110675	-	X				
	WHP-503 B	19108550	-	19110676	-	X			X	
	WHP-503 D	19109456	-	19110677	-	X				X
⊙ STOCK	WHP-503 B D	19110542	-	19110678	-	X			X	X
	WHP-503 RC	19109459	-	19110679	-	X	X			
	WHP-503 RC B	19110543	-	19110680	-	X	X		X	
	WHP-503 RC D	19110544	-	19110681	-	X	X			X
	WHP-503 RC B D	19110545	-	19110682	-	X	X		X	X
	WHP-503 S B	19109457	-	19110684	-	X		X	X	
	WHP-503 S B D	19110548	-	19110686	-	X		X	X	X
	WHP-503 S RC B	19110550	-	19110688	-	X	X	X	X	
	WHP-503 S RC B D	19110552	-	19110690	-	X	X	X	X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTIMA	€
Paslanmaz çelik yıkama ve durulama kolları	X	-
Paslanmaz çelikten yüzey filtresi	SF	-
Çift cidarlı	P	-
Çubuk bardak sepeti 19107616 (6)	R	-
Connectivity	K	-
Sensorisation (7)	Z	-
Avustralya modeli (8)	AU	-
Marine (9)	400V-440V 3~	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19000484	pc	1
	Tabak sepeti 19000487	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19000792	pc	1

(1) Soğuk su şebekesi 15°C.

(2) Ayarlanabilir yükseklik (-20/+50 mm).

(3) Şebeke basınçlı modellerde (WHP-502), tüketim şebek suyunun basıncına göre değişebilir. Program başına su tüketimi (2 bar): 2,2/ 2,4/ 2,8/ 2,8/ 2,8/ 2,8 lt/döngü.

(4) Enerji tasarrufu sistemine (RC) sahip modellerde döngü süresi yaklaşık 30sn daha uzundur.

(5) İkinci durulama, kazan ısıtıcı unsuru kapatılarak soğuk suyla yapılır.

(6) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.

(7) Su yumuşatıcı (S) veya Enerji Tasarrufu Sistemine (RC) sahip modellerde standarttır.

(8) Filigran onayı dahildir.

(9) Uygun frekans ile makineyi seçin ve sonrasında seçeneği ekleyin.

## CONCEPT

## Giyotin tipi bulaşık makinesi 500x500



## Genel özellikler

- Sağlam, arkadan aydınlatmalı basma düğmeleri içeren elektromekanik ara yüz. İki haneli LED ekranlı "T" modelleri.
- Kaynaksız veya keskin kenarsız tamamen mühürlü tank.
- Kolay kaldırılan ve ses seviyesini azaltan metal raylar üzerinde rahatça kayan, tek katmanlı üst kapak.
- Çift filtreleme sistemi aşaması. Kompozit tank yüzey filtresi standarttır.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Kompozit materyalden imal edilmiş Duo-KLIP üst ve alt yıkama/durulama kolları.
- Şebeke basıncı ile durulama.
- Hidrolik parlaticı dağıtıcısı standarttır.



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	40
Boyutlar (2)	mm	630x750x1.480
Kulp dahil boyutlar	mm	715x935
Üst kapak açıkken yükseklik	mm	1.960
Enerji tasarrufu ile yükseklik (RC)	mm	1.975
Net ağırlık	Kg	97
Enerji tasarrufu ile net ağırlık (RC)	Kg	113
Tank kapasitesi	L	33
Kazan kapasitesi	L	9
Tank ısıtıcı gücü	kW	3
Kazan ısıtıcı gücü	kW	6
Yıkama pompası gücü	kW	0,75
Durulama pompası gücü	kW	0,13
Boşaltım pompası gücü	kW	0,1
Toplam güç	kW	
Toplam amper	A	Voltaj ve güç seçenekleri
Bağlantı	Sim/Alt	
Voltaj	V	
Şebeke suyu basıncı min-maks	bar	2-4
Şebeke suyu sıcaklığı maks.	°C	60
Şebeke suyu sıcaklığı RC modellerinde maks.	°C	25
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	4

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ) (3)	SÜRE (S) (4)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
<b>Standart programlar</b>					
P1	Hafif	2,2	90	60	85
P2	Standart	2,2	120	60	85
P3	Yoğun	2,2	180	60	85
	Genişletilmiş	2,2	480	60	85

## Voltaj ve güç seçenekleri

VOLTAJ (V)	STAN-DART	TOPLAM AMP. (A)	TOPLAM GÜÇ (kW)	BAĞ. (Ay/Alt)	TANK GÜCÜ (kW)	KAZAN GÜCÜ (kW)	POMPA GÜCÜ (kW)
380V-415V 3N~		11,96	6,75	Alt	3	6	0,75
<b>380V-415V 3N~</b>	<b>x</b>	<b>16,3</b>	<b>9,75</b>	<b>Sim</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>0,75</b>
220V-240V 3~		18,32	6,75	Alt	3	6	0,75
220V-240V 3~		25,85	9,75	Sim	3	6	0,75




## Kod ve fiyatlar

	MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	ENERJİ TASARRUFU (RC)	LED EKРАНLAR (T)	BOŞALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
⊙ STOCK	WHC-502	19103824	-	19110691	-				
	WHC-502 B	19109394	-	19110692	-			X	
	WHC-502 D	19109401	-	19110693	-				X
⊙ STOCK	WHC-502 B D	19110553	-	19110694	-			X	X
	WHC-502 T	19105440	-	19110695	-		X		
	WHC-502 T B	19110554	-	19110696	-		X	X	
	WHC-502 T D	19110555	-	19110697	-		X		X
	WHC-502 T B D	19110556	-	19110698	-		X	X	X
	WHC-502 T RC	19109445	-	19110699	-	X	X		
	WHC-502 T RC B	19110557	-	19110700	-	X	X	X	
	WHC-502 T RC D	19110558	-	19110701	-	X	X		X
	WHC-502 T RC B D	19110559	-	19110702	-	X	X	X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTIMA	€
Paslanmaz çelik yıkama ve durulama kolları	X	-
Paslanmaz çelik yüzey filtresi	SF	-
Çift cidarlı	P	-
Çubuk bardak sepeti 19107616 (5)	R	-
Avustralya modeli (6)	AU	-
Marina (7)	400V-440V 3~	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19000484	pc	1
	Tabak sepeti 19000487	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19000792	pc	1

(1) Soğuk su şebekesi 15°C.

(2) Ayarlanabilir yükseklik (-20/+50 mm).

(3) 2 barlık şebeke su basıncı için tüketim. Daha yüksek basınçlarda tüketim artar.

(4) Enerji tasarrufu sistemine (RC) sahip modellerde döngü süresi yaklaşık 30sn daha uzundur.

(5) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.

(6) Filigran onayı dahildir.

(7) Uygun frekans ile makineyi seçin ve sonrasında seçeneği ekleyin.

# Tezgah tipi bulaşık makinesi 500x500



## Genel özellikler



- 2.8" arkadan aydınlatmalı renkli sıvı kristal ekran (TFT) ve beş düğmeli dokunma duyarlı klavye.
- Tam bir drenaj için eğimli mühürlü tank.
- Mühürlü sepet kılavuzları.
- Makine entegre çift katmanlı şekilde imal edilmiştir.
- Üçlü filtreleme sistemi aşaması. Paslanmaz çelikten tank yüzeyi standarttır.
- Yalıtımlı kazan.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Duo-KLIP paslanmaz çelikten üst ve alt yıkama kolları.
- Durulama pompası ve peristaltik parlatıcı dağıtıcısı standarttır.
- Thermostop.



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	40
Boyutlar (2)	mm	596x605x835
Net ağırlık	Kg	58
Tank kapasitesi	L	20
Kazan kapasitesi	L	7
Tank ısıtıcı gücü	kW	4,5
Kazan ısıtıcı gücü	kW	5,6
Yıkama pompası gücü	kW	0,68
Durulama pompası gücü	kW	0,13
Boşaltım pompası gücü	kW	0,04
Toplam güç	kW	
Toplam amper	A	Voltaj ve güç seçenekleri
Bağlantı	Sim/Alt	
Voltaj	V	
Şebeke suyu basıncı min-maks	bar	1-4
Şebeke suyu sıcaklığı maks.	°C	60
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	3

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ)	SÜRE (S)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
<b>Standart programlar</b>					
	Hafif	2,1	90	60	85
	Standart	2,3	120	60	85
$A_{0}^{30}$	UNE-EN ISO 15883-1/3'e göre hijyen programı, MODE A0=30.	2,3	otomatik	72	85
$A_{0}^{60}$	UNE-EN ISO 15883-1/3'e göre hijyen programı, MODE A0=60.	2,9	otomatik	72	85

## Voltaj ve güç seçenekleri

VOLTAJ (V)	STAN-DART	TOPLAM AMP (A)	TOPLAM GÜÇ (kW)	BAĞ. (Ay/Alt)	TANK GÜCÜ (kW)	KAZAN GÜCÜ (kW)	POMPA GÜCÜ (kW)
380V-415V 3N~	x	17,59	10,78	Sim	4,5	5,6	0,68
220V-240V 3~		28,31	10,78	Sim	4,5	5,6	0,68




## Kod ve fiyatlar

MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	DURULAMA POMPASI	BOŞALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
WUP-503 SN	19105091	-	19110703	-	X		
WUP-503 SN B	19110560	-	19110704	-	X	X	
WUP-503 SN D	19110561	-	19110705	-	X		X
WUP-503 SN B D	19110562	-	19110706	-	X	X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTMA	€
Çubuk bardak sepeti 19107616 (3)	R	-
Connectivity	K	-
Sensorisation	Z	-
Avustralya modeli (4)	AU	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19000484	pc	1
	Tabak sepeti 19000487	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19000792	pc	1

- (1) Soğuk su şebekesi 15°C.  
(2) Ayarlanabilir yükseklik (+25/+0 mm).  
(3) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.  
(4) Filigran onayı dahildir.



# Giyotin tipi bulaşık makinesi 500x500



## Genel özellikler



- 2.8" arkadan aydınlatmalı renkli sıvı kristal ekran (TFT) ve beş düğmeli dokunma duyarlı klavye.
- Kaynaksız veya keskin kenarsız tamamen mühürlü tank.
- Isı-ses yalıtımlı çift katmanlı üst kapak ve kolay kaldırmayı sağlayan ve ses seviyesini azaltan metal raylar.
- Çift filtreleme sistemi aşaması. Paslanmaz çelikten yüzey filtresi standarttır.
- Yalıtımlı kazan.
- Soft-start çift akışlı yıkama pompaları.
- Duo-KLIP paslanmaz çelikten üst ve alt yıkama kolları.
- Durulama pompası ve peristaltik parlatici dağıtıcısı standarttır.
- Termostop.



## Teknik veri

Maks. teorik üretkenlik (1)	Sepet/s	60
Boyutlar (2)	mm	630x750x1.480
Kulp dahil boyutlar	mm	715x935
Üst kapak açıkken yükseklik	mm	1.960
Enerji tasarrufu ile yükseklik (RC)	mm	1.975
Net ağırlık	Kg	97
Enerji tasarrufu ile net ağırlık (RC)	Kg	113
Tank kapasitesi	L	33
Kazan kapasitesi	L	10
Tank ısıtıcı gücü	kW	4,5
Kazan ısıtıcı gücü	kW	9
Yıkama pompası gücü	kW	0,75
Durulama pompası gücü	kW	0,13
Boşaltım pompası gücü	kW	0,1
Toplam güç	kW	
Toplam amper	A	
Bağlantı	Sim/Alt	Voltaj ve güç seçenekleri
Voltaj	V	
Şebeke suyu basıncı min-maks	bar	1-4
Şebeke suyu sıcaklığı maks.	°C	60
Şebeke suyu sıcaklığı RC modellerinde maks.	°C	25
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	4

## Programlar

PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ)	SÜRE (S) (3)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
<b>Standart programlar</b>					
	Hafif	2,1	60	60	85
	Standart	2,3	90	60	85
A <sub>30</sub>	UNE-EN ISO 15883-1/3'e göre hijyen programı, MODE A0=30.	2,3	otomatik	74	85
A <sub>60</sub>	UNE-EN ISO 15883-1/3'e göre hijyen programı, MODE A0=60.	2,9	otomatik	74	85

## Voltaj ve güç seçenekleri

VOLTAJ (V)	STANDART	TOPLAM AMP. (A)	TOPLAM GÜÇ (kW)	BAĞ. (Ay/Alt)	TANK GÜCÜ (kW)	KAZAN GÜCÜ (kW)	POMPA GÜCÜ (kW)
380V-415V 3N~	x	22,83	14,25	Sim	4,5	9	0,75
220V-240V 3~		37,15	14,25	Sim	4,5	9	0,75




## Kod ve fiyatlar

MODEL	KOD 50HZ	€	KOD 60HZ	€	DURULAMA POMPASI	ENERJİ TASARRUFU (RC)	BOŞALTIM POMPASI (B)	DETERJAN DAĞITICI (D)
WHP-503 SN	19110563	-	19110707	-	X			
WHP-503 SN B	19110564	-	19110708	-	X		X	
WHP-503 SN D	19110565	-	19110709	-	X			X
WHP-503 SN B D	19110566	-	19110710	-	X		X	X
WHP-503 SN RC	19108549	-	19110711	-	X	X		
WHP-503 SN RC B	19110567	-	19110712	-	X	X	X	
WHP-503 SN RC D	19110568	-	19110713	-	X	X		X
WHP-503 SN RC B D	19110569	-	19110714	-	X	X	X	X

## Seçenekler

TANIM	KISALTIMA	€
Çubuk bardak sepeti 19107616 (4)	R	-
Connectivity	K	-
Sensorisation (5)	Z	-
Avustralya modeli (6)	AU	-
Marina (7)	400V-440V 3~	-

## Standart aksesuarlar

	Bardak sepeti 19000484	pc	1
	Tabak sepeti 19000487	pc	1
	Çatal-bıçak bölmesi 19000792	pc	1

(1) Soğuk su şebekesi 15°C.

(2) Ayarlanabilir yükseklik (-20/+50 mm).

(3) Enerji tasarrufu sistemine (RC) sahip modellerde döngü süresi yaklaşık 30sn daha uzundur.

(4) Bu seçenek standart aksesuarları hariç tutar.



(5) Enerji Tasarrufu Sistemine (RC) sahip modellerde standarttır.

(6) Filigran onayı dahildir.


(7) Uygun frekans ile makineyi seçin ve sonrasında seçeneği ekleyin.

# Aksesuarlar


## Deterjan pompası ve drenaj pompası kiti

MODEL	KOD	ŞUNA UYGULANIR:	TANIM	GÜÇ (KW)	€
 WAD	19110571	Bardak yıkama makineleri, önden yüklemeli bulaşık makineleri ve üst kapaklı bulaşık makineleri	Peristaltik deterjan dağıtıcı	-	-
 WAB-GU	19110572	Bardak yıkama makineleri ve önden yüklemeli bulaşık makineleri	Drenaj pompası kiti 50/60Hz	0,04	-
WAB-H	19110082	Giyotin tipi bulaşık makineleri	Drenaj pompası kiti 50/60Hz	0,1	-



## Parlatıcı/deterjan düşük seviye sensor kiti

MODEL	KOD	ŞUNA UYGULANIR:	TANIM	€
 WALS	19111334	Sensör ekleme (Z) seçeneği ile Concept + ve Advance ürün serisi	Parlatıcı/deterjan düşük seviye sensör kiti (1 parça)	-

## Connectivity Kiti

MODEL	KOD	ŞUNA UYGULANIR:	TANIM	€	
 FagorKonnnect Foodservice	KIT FAGORKONNECT bulaşık yıkama	19110570	Concept + ve Advance ürün serisi	Wi-fi ve Ethernet	-

## Standlar

MODEL	KOD	ŞUNA UYGULANIR:	TANIM	BOYUTLAR	€
 WAGB-S	19105217	Bardak yıkama makinesi		465x433x90	-
 WAGB-XL	19105218	Bardak yıkama makinesi	400x400 2 sepet için kapasite	470x465x505	-
WAUB-XL	19105219	Önden yüklemeli bulaşık makinesi	500x500 2 sepet için kapasite	580x565x400	-

## Giyotin kapaklı bulaşık makineleri için masalar.

- Saten bitişli paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- 450 x 450 x 250 mm kaynaklı kase.
- Duş ünitesi dahil değildir, fakat yerleştirmek için bir delikle tedarik edilir.
- Atıkların çöp kutusuna (dahil değildir) atılması için çalışma tezgahında yer alan, siyah kauçuk halkalı boşaltma deliği.
- 100 x 15 mm sıçramaya karşı koruyucu.

- 40 x 40 mm kare, paslanmaz çelik ayaklar.
- Yüksekliği (-10 mm/ +50 mm) ayarlanabilir paslanmaz çelik ayaklarla 850 mm çerçeve yüksekliği.
- Demonte şekilde tedarik edilir.

## Hazne içermeyen masalar



## Hazne ve sıçramaya karşı koruyucu içermeyen masalar



BOYUTLAR (mm)	MODEL	KOD	€	SAĞ				SOL			
				MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€		
700x620x850	WHTC-70	19104311	-	700x740x850	WHTW-70 R	19104313	-	700x740x850	WHTW-70 L	19104312	-
1.200x620x850	WHTC-120	19105486	-	1.200x740x850	WHTW-120 R	19104315	-	1.200x740x850	WHTW-120 L	19104314	-

## Hazne ve sıçramaya karşı koruyucu içeren masalar



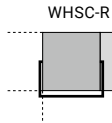
BOYUTLAR (mm)	SAĞ				SOL			
	MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€		
700x740x850	WHTWB-70 R	19104319	-	WHTWB-70 L	19104318	-		
1.200x740x850	WHTWB-120 R	19104321	-	WHTWB-120 L	19104320	-		

## Hazne, boşaltma deliği ve sıçramaya karşı koruyucu içeren masalar



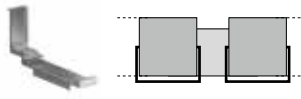
BOYUTLAR (mm)	SAĞ				SOL			
	MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€		
1.200x740x850	WHTWBS-120 R	19104323	-	WHTWBS-120 L	19104322	-		
1.500x740x850	WHTWBS-150 R	19104325	-	WHTWBS-150 L	19104324	-		

## Yan kapak



SAĞ			SOL		
MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€
WHSC-R	19104327	-	WHSC-L	19104326	-

## Üst kapaklı bulaşık makineleri için birleştirme unsuru



MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
WHTJ-14	19104316	140	-
WHTJ-62	19104317	640	-

# Su arıtma

## Su arıtması ile neler elde edersiniz

Musluktan akan suyun çoğu mükemmel şekilde saf görünür, fakat görünmeyen kirletici unsurlar içerebilir.

Bu unsurları gidermek su kalitesi üzerinde belirleyici bir etkiye sahiptir.

Kalsiyum ve magnezyum (sertlik) giderilir ve bakım işlemleri ve deterjan ve parlatici kullanma oranı azaltılarak cihazın kullanım ömrü önemli derecede uzatılır.

	YUMUŞATICI	TERS OZMOZ
MÜKEMMEL YIKAMA		X
DETERJANDAN TASARRUF	X	X
CAM VE SERAMİKLERİN AŞINMASINI AZALTIR		X
MAKİNEYİ KORUR	X	X
ELLE KURULAMAYA SON		X

## Su arıtma yöntemleri

Su arıtma işlemi iki şekilde yapılır.

### YUMUŞATICI

Su yumuşatıcı kullanılarak varılan sonuç, suya sertlik veren kalsiyum Ca<sup>2</sup> ve magnezyumun Mg<sup>2</sup> iyonlarının giderilmesi ile elde edilir. Bu, zaman içerisinde makinenin performansını azaltan ve bozulmalara yol açan kireç birikimini etkin bir şekilde önler.

### TERS OZMOZ

Ters osmoz makinelerindeki oldukça yüksek filtreleme seviyesi sayesinde yüksek bir kaliteye sahip su elde etmek mümkündür. Bir veya daha fazla zardan geçen su, sadece kendisine sertlik veren unsurlardan arınmaz aynı zamanda istenmeyen koku ve tatlar gibi tüm kirletici maddelerden de arınır.

Mükemmel sonuçlar ve uzun aralıklı bakım işlemleri için iki teknoloji kombine edilmiştir.



## Manuel su yumuşatıcılar

KOD	TANIM	OLUŞTURMA KAPASİTESİ (*)	BOYUTLAR (mm)	€
19004690	DESCALING KIT 12 L.	2 kullanım arasında 1050 litre	Ø 185x560 mm	-
19004798	DESCALING KIT 16 L.	2 kullanım arasında 1400 litre	Ø 185x740 mm	-



## Ters osmoz

## Ters osmoz başlıca avantajları:

- Deterjan kullanımını %60'a ve parlatıcı kullanımını %70-100'e kadar azaltır.
- Yıkamadan sonra kurulama gerektirmediği için, iz bırakmayan bir yıkama sonucu elde ederek tabak, bardak ve çatal-bıçakları parlatır.
- Aşınmayı azalttığı için bardak ve tabak takımının ömrünü uzatır.
- Ömrünü uzatarak makineyi korur.

**Şebeke suyu koşulları:**

- Şebeke suyunun türü: içme suyu.
- Şebeke suyu sıcaklığı: 5 °C - 35 °C.
- Minimum akış: 400 lt/s.
- Şebeke basıncı: 1,5-6 bar.
- Şebeke suyunun maksimum iletkenliği: 1200 µS / cm.
- Maksimum şebeke suyu sertliği: pH seviyesi 8,5 altında ise 35°f'e kadar ve pH seviyesi 8,5 üzerinde ise 27°f'e kadar.
- 10°dH 15°dH veya 27°f durumunda, zarın blokajını önlemek adına osmozdan önce bir su yumuşatıcı sistem kurulmasını öneririz.
- Yüksek akışlı ters osmoz sistemi.
- Dikey veya yatay kurulum.

- Akış: 15°C'de saatte 120lt
- Tasarruf oranı %25-%60.
- Tipik red oranı. %95.
- Elektrik bağlantısı 230V ~ 50/60Hz.
- Suyun bulanıklığını, klorü, tadı ve kokuları gideren ve azaltan ön filtre. Varsayılan filtreleme oranı 5 mikrondur.
- Kurulumu kolay.
- Ön filtre değiştirme alarmı.
- Su sızıntısı alarmı.
- Sistem girişinde düşük basınç alarmı.
- Manuel bypass vanası.

**SADECE ŞUNLAR İÇİN GEÇERLİDİR: WGP-401, WUA-503, WUP-503, WHA-503 ve WHP-503**

MODEL	KOD	AKIŞ 15°C (LT/S)	ZAR SAYISI	VOLTAJ (V)	FREKANS (HZ)	GÜÇ (KW)	BOYUTLAR (mm)	€
REVO-120	19076763	120	2	230	50	0,33	145 x 560 x 455	-

MODEL	KOD	TANIM	€
PREF-PACK6	19076764	Basınçla çekilmiş karbon blok filtreli, hızlı bağlantılı kartuşların 6'lı paketi	-



Üst seviyede  
bir temizlik için  
sağlam ve güçlü.

# Kazan yıkama makinesi

Kazan yıkama makinesi .....	209
Aksesuarlar .....	212



# Çatal-bıçak yıkama makinesi



- 5" arkadan aydınlatmalı renkli LCD ekran.
- Tank, tam bir boşaltım için mühürlü ve eğimlidir. Yıkama bölmesi, kirin birikebileceği boru, kenar ve boşluklar bulundurmaz. WLP-61 modelinde tank kaynaklıdır.
- Makine entegre çift katmanlı şekilde imal edilmiştir.
- Ses yalıtımlı ve ısı rezistanslı çift katmanlı kapak.
- Kolay açma-kapama için (WLP-61 modeli hariç) dengelenmiş, tamponlu kapak.
- Paslanmaz çelikten tank yüzeyi filtresi iri taneli kirleri geçirmez.
- WLP-61 modelleri hariç, operatörün birkaç saniye içinde çıkarıp boşaltmasına imkan sağlayan kolay erişilebilir bir pozisyonda bulunan polipropilen sepet filtresi.

- Yıkama pompasını koruyan, hafif kirleri engelleyen polipropilen emme filtresi. WLP-61 modelinde çift emme filtresi.
- Çift akışlı yıkama pompası. WLP-130 modelinde 2 pompa.
- "3-kollu" paslanmaz çelikten üst ve alt yıkama kolları. WLP-61'de alt kısımda "2-kollu".
- Durulama pompası, boşaltma pompası, peristaltik durulama yardımcı dağıtıcısı ve peristaltik deterjan dağıtıcısı standarttır.
- Çubuk sepet standart aksesuardır.

## Teknik veri

TEKNİK VERİ		WLP-61	WLP-62	WLP-63	WLP-70	WLP-130
Maksimum teorik üretkenlik	Sepet/s	30	30	30	30	30
Boyutlar	mm	600x700x1.290	719x782x1.727	719x782x1.927	853x857x1.959	1.465x857x1.959
Kapı açıkken yükseklik	mm	-	1.997	2.243	2.274	2.274
Enerji tasarrufu ile yükseklik (RC)	mm	-	1.956	2.156	2.187	2.187
Kullanılır yükseklik	mm	405	650	850	850	850
Net ağırlık	Kg	71	148	173	181	301
Enerji tasarrufu ile net ağırlık (RC)	Kg	-	174	199	207	327
Tank kapasitesi	L	23	37	37	68	131
Kazan kapasitesi	L	6	12	12	12	17
Tank ısıtıcı gücü	kW	2,1	3	3	8	10,5
Kazan ısıtıcı gücü	kW	6	6	6	8	10,5
Yıkama pompası gücü	kW	0,7	1,5	1,5	2,7	2,7x2
Durulama pompası gücü	kW	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2x2
Boşaltım pompası gücü	kW	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Toplam güç	kW	6,7	7,5	7,5	10,7	15,9
Sigorta koruması	A	16	16	16	25	32
Bağlantı	Sim/Alt	Alternatif	Alternatif	Alternatif	Alternatif	Alternatif
Voltaj	V	380 V-415 V / 3N~	380 V-415 V / 3N~	380 V-415 V / 3N~	380 V-415 V / 3N~	380 V-415 V / 3N~
Frekans	Hz	50	50	50	50	50
Şebeke suyu basıncı min-maks	bar	1-6	1-6	1-6	1-6	1-6
Şebeke suyu sıcaklığı min-maks	°C	15-60	15-60	15-60	15-60	15-60
Şebeke suyu sıcaklığı min-maks RC modelleri	°C	-	15-25	15-25	15-25	15-25
Suya karşı koruma seviyesi	IPX	4	4	4	4	4

## Programlar

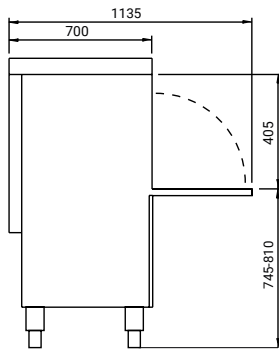
PROGRAM	TANIM	SU TÜKETİMİ (LT/ DÖNGÜ)					SÜRE (S)	YIKAMA SICAKLIĞI (°C)	DURULAMA SICAKLIĞI (°C)
		WLP-61	WLP-62	WLP-63	WLP-70	WLP-130			
<b>Standart programlar</b>									
Professional 2	Hafif	2,4	3	3	4	6	120	55	80
Professional 4	Standart	3	3,5	3,5	6	8	240	60	82
Professional 6	Yoğun	3,5	3,5	3,5	6	8	360	65	85
<b>Özel programlar</b>									
<b>Prolong</b> - Zorlu kir, <b>Proeco</b> - Düşük sıcaklıkta yıkama, <b>Proplates</b> - Tabak yıkama, <b>Proactive 5</b> - Kase ve çatal-bıçak, <b>Proactive 7</b> - Kase ve çatal-bıçak									
<b>Kendi kendini temizleme programı</b>									
<b>Proself</b> - Kendi kendini temizleme, <b>Proclean</b> - Kendi kendini temizleme ve boşaltma, <b>Prodrain</b> - Boşaltma									

## Kod ve fiyatlar

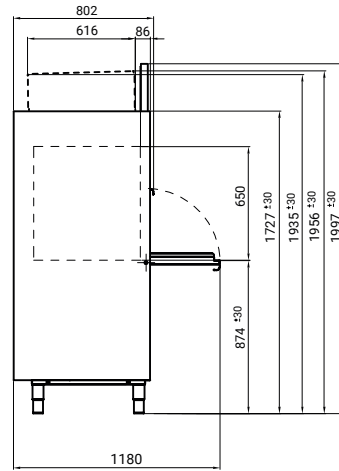
MODEL	KOD 50HZ	DURULAMA POMPASI BOŞALTIM POMPASI DETERJAN DAĞ.	ENERJİ TASARRUFU (RC)	€
WLP-61	19111090	X		-
WLP-62	19111092	X		-
WLP-62 RC	19111094	X	X	-
WLP-63	19111095	X		-
WLP-63 RC	19111096	X	X	-
WLP-70	19111097	X		-
WLP-70 RC	19111098	X	X	-
WLP-130	19111099	X		-
WLP-130 RC	19111100	X	X	-

## Aksesuarlar

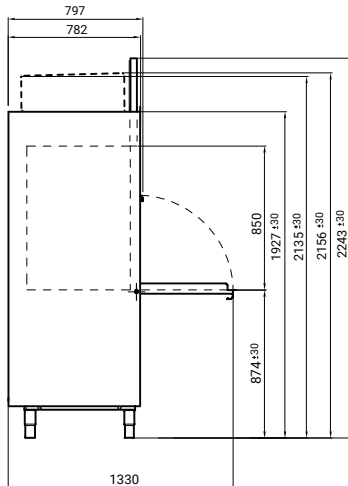
KOD	TANIM	BOYUTLAR (MM)	€
<b>Sepetler</b>			
19023165	WLP-61 için Sepet	500x600	-
19010251	WLP-62 ve WLP-63 için Sepet	560x630	-
19010252	WLP-70 için Sepet	700x700	-
19011085	WLP-130 için Sepet	1.320x700	-
<b>Diğer aksesuarlar</b>			
19010253	🧻 Fırın torbası askısı	Ø 17	-
19010254	🧻 8 raflık çerçeve, maks. derinlik: 40mm	500x500	-
19010255	🧻 Çatak-bıçaklar için konteynır	150x150	-



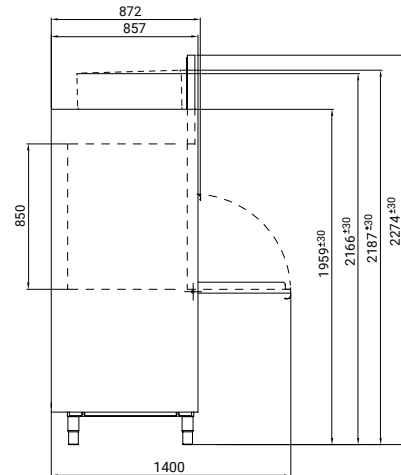
WLP-61



WLP-62 (RC)



WLP-63 (RC)



WLP-70 (RC) / WLP-130 (RC)

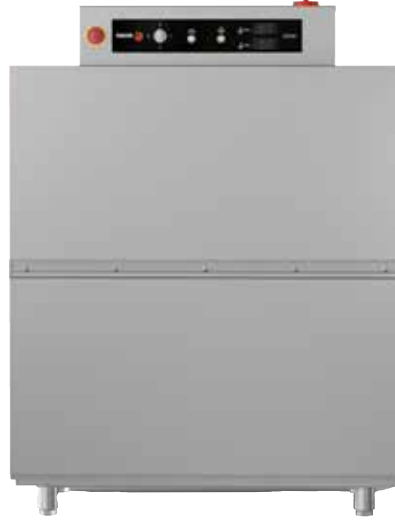


Daha yüksek çıkış  
kapasitesine sahip  
sağlam ve güvenilir  
makineler.

# Konveyörlü

Kompakt bulaşık makineleri.....	<b>213</b>
Modüler bulaşık makineleri .....	<b>218</b>
Aksesuarlar .....	<b>224</b>

# Konveyörlü | Kompakt bulaşık makineleri



## Genel özellikler

- Tüm ana parçalar, AISI-304 korozyon önleyici paslanmaz çelikten üretilmiştir: tanklar, yıkama ve durulama kolları, durulama jetleri, kapaklar, sepet konveyör sistemi, kazan ve metal borular.
- Yukarı açılan çift cidarlı kapak.
- AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tank tepsi filtreleri, kolay erişim ve temizlik için çıkarılması ve erişilmesi kolaydır.
- Pompa emişi için emniyet filtresi.
- Isı yalıtımına sahip durulama kazanı.
- Kurulum için kolay erişim. Bir tarafta bulunan elektrovalf (makineyi bağlamak için panelleri çıkarmaya gerek yoktur).
- Sıvı ve katı deterjanlar, parlaticı için dozlayıcıların kolay bağlantısı, limit anahtarları, ek acil durdurma düğmesi için tasarlanmış elektrik paneli.
- İç kısmın temizliği için erişim sağlayan her koldaki tapa ile temizlik için set halinde kolayca çıkarılabilen yıkama kolları.
- Kolayca sökülebilen ve çıkarılabilen durulama jetleri.

- Frekans değiştirici aracılığıyla hızların elektronik olarak ayarlandığı sistem.
- Yapılandırılabilir elektronik sıcaklık kontrolü:
  - Yıkama (50 - 65 °C)
  - Durulama (70 - 85 °C)
- 85 °C' de durulama garantisi.
- Akış kontrolü için basınç regülatörü.
- Bütünleşik acil durdurma düğmesi.
- Girişte ek AS-260 sıçrama siperliğine monte edilmiş fazladan takılma önleyici koruma sistemi (isteğe bağlı).
- Açık kapak engelleme sistemi.
- IPX4 koruma sistemi.
- Konveyör taşıyıcısının tıkanma tespiti ve otomatik çevirme fonksiyonu için sistem.
- 4 üst ve 4 alt yıkama koluyla yüksek güçlü yıkama sistemi.
- 3 yıkama programı: derin, orta ve yüksek kapasite.
- Çift etkili durulama.

- Enerji tasarrufu sistemi: pompaların çalışmasını durdurarak ve durulamanın ısıtmasını bekleme moduna (70°C) geçirerek tüketimi azaltır.
- Önceden ayarlanmış bir hareketsiz kalma süresinden (10 dakika) konveyör motorunu devreden çıkaran otomatik zamanlayıcı.
- Yıkama sırasında enerji tasarrufu sistemi: Yıkama, sepetin geçişini algılayana kadar başlamaz.
- Durulama tasarrufu sistemi. Sepet tamamen çıktığında durulama durur, böylece su ve enerji tasarrufu sağlanır.
- Limit anahtarı dahildir.

### Ekipmana dahil olanlar:

- 2 ana sepet, CT-10
- Tabaklar için 2 sepet, CP-16/18
- Bardaklar için 1 sepet, CV-16/105
- Çatal bıçaklar için 1 sepet, CT-10 R

MODEL	HZ	KOD	GİRİŞ (*)	SU BESLEMESİ	PROGRAMLAR (SEPET/SAAT)			İÇİNDEKİ BÖLGELER (**)	SU TÜKETİMİ (L/SAAT)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
					DERİN	ORTA	YÜKSEK KAPASİTE					
CCO-120-L-HW	50	19048203	L	>50°	80	100	120		210	19.45	1,180 x 790 x 1,550	-
	60	19048571										
CCO-120-R-HW	50	19048204	R	>50°	80	100	120		210	19.45	1,180 x 790 x 1,550	-
	60	19048573										
CCO-120-L-CW	50	19045325	L	<50°	80	100	120		210	28.45	1,180 x 790 x 1,550	-
	60	19048217										
CCO-120-R-CW	50	19046527	R	<50°	80	100	120		210	28.45	1,180 x 790 x 1,550	-
	60	19047158										

(\*): Sepetlerin girişi.

L: Makinenin sol tarafından giriş.

R: Makinenin sağ tarafından giriş.

(\*\*): İçindeki bölgeler

■ LP: Ana yıkama,  
■ A: Çift etkili durulama.

## CONCEPT

## Konveyörlü | Kompakt bulaşık makineleri



## Genel özellikler

- Tüm ana parçalar, AISI-304 korozyon önleyici paslanmaz çelikten üretilmiştir: tanklar, yıkama ve durulama kolları, durulama jetleri, kapaklar, sepet konveyör sistemi, kazan ve metal borular.
- Yukarı açılan çift cidarlı kapak.
- AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiş tank tepsi filtreleri, kolay erişim ve temizlik için çıkarılması ve erişilmesi kolaydır.
- Pompa emişi için emniyet filtresi.
- Isı yalıtımına sahip durulama kazanı.
- Kurulum için kolay erişim. Bir tarafta bulunan elektrovalf (makineyi bağlamak için panelleri çıkarmaya gerek yoktur).
- Sıvı ve katı deterjanlar, parlatıcı için dozlayıcıların kolay bağlantısı, limit anahtarları, ek acil durdurma düğmesi için tasarlanmış elektrik paneli.
- İç kısmın temizliği için erişim sağlayan her koldaki tapa ile temizlik için set halinde kolayca çıkarılabilen yıkama kolları.
- Kolayca sökülebilen ve çıkarılabilen durulama jetleri.

- Frekans değiştirici aracılığıyla hızların elektronik olarak ayarlandığı sistem.
- Yapılandırılabilir elektronik sıcaklık kontrolü:
  - Yıkama (50 - 65 °C)
  - Durulama (70 - 85 °C)
- 85 °C'de durulama garantisi.
- Akış kontrolü için basınç regülatörü.
- Bütünleşik acil durdurma düğmesi.
- Girişte ek AS-260 sıçrama siperliğine monte edilmiş fazladan takılma önleyici koruma sistemi (isteğe bağlı).
- Açık kapak engelleme sistemi.
- IPX4 koruma sistemi.
- Konveyör taşıyıcısının tıkanma tespiti ve otomatik çevirme fonksiyonu için sistem.
- 4 üst ve 4 alt yıkama koluyla yüksek güçlü yıkama sistemi.
- 3 yıkama programı: derin, orta ve yüksek kapasite.
- Çift etkili durulama.
- Enerji tasarrufu sistemi: pompaların çalışmasını durdurarak ve durulamanın ısıtmasını bekleme moduna (70°C)

- geçirek tüketimi azaltır.
- Önceden ayarlanmış bir hareketsiz kalma süresinden (10 dakika) konveyör motorunu devreden çıkaran otomatik zamanlayıcı.
- Yıkama sırasında enerji tasarrufu sistemi: Yıkama, sepetin geçişini algılayana kadar başlamaz.
- Durulama tasarrufu sistemi. Sepet tamamen çıktığında durulama durur, böylece su ve enerji tasarrufu sağlanır.
- Limit anahtarı dahildir.

## Ekipmana dahil olanlar:

- 2 ana sepet, CT-10
- Tabaklar için 2 sepet, CP-16/18
- Bardaklar için 1 sepet, CV-16/105
- Çatal bıçaklar için 1 sepet, CT-10R

MODEL	HZ	KOD	GİRİŞ (*)	SU BESLEMESİ	PROGRAMLAR (SEPET/SAAT)			İÇİNDEKİ BÖLGELER (**)	SU TÜKETİMİ (L/SAAT)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
					DERİN	ORTA	YÜKSEK KAPASİTE					
CCO-160-L-HW	50	19048233	L	>50°	100	130	160		240	22,45	1.180 x 790 x 1.550	-
	60	19048576										
CCO-160-R-HW	50	19048255	R	>50°	100	130	160	LP + A	240	22,45	1.180 x 790 x 1.550	-
	60	19048579										
CCO-160-L-CW	50	19048231	L	<50°	100	130	160		240	31,45	1.180 x 790 x 1.550	-
	60	19048575										
CCO-160-R-CW	50	19048254	R	<50°	100	130	160	LP + A	240	31,45	1.180 x 790 x 1.550	-
	60	19048578										

(\*) Sepetlerin girişi.

L: Makinenin sol tarafından giriş.

R: Makinenin sağ tarafından giriş.

(\*\*): İçindeki bölgeler

LP: Ana yıkama,  
 A: Çift etkili durulama.

# Kompakt bulaşık makinesi "ECO" versiyonu - gazla ısıtılan

CCO-160-L-ECO + AS-260 + GWB-40



## Genel özellikler

- Çekilir bulaşık makinelerinin ECO versiyonu, GWB-40 (#) model gaz ısıtmalı harici bir sıcak su jeneratörü ile donatılmıştır.
- Jeneratör, bulaşık makinesindeki elektrikli durulama kazanının yerini alarak elektrik tüketiminde önemli ölçüde tasarruf sağlar.
- Jeneratörün ısıtma gücü nedeniyle, bulaşık makinesi soğuk su beslemeli sistemlere kurulum için tasarlanmıştır.
- Bulaşık makinesi, jeneratörden durulama nozullarına su beslemesi için bir motorlu pompa ile donatılmıştır.
- Bulaşık makinesi, sabit su tüketimi sağlamak için bir akış regülatörüne sahiptir.
- Bulaşık makinesinin bulaşık yıkama tankının ilk dolumu, jeneratörden gelen ve hızlı bir şekilde çalışma sıcaklığına ulaşan su ile gerçekleştirilir.

MODEL	HZ.	KOD	GİRİŞ (*)	SU BESLE- MESİ	PROGRAMLAR (SEPET/SAAT)			İÇİNDEKİ BÖLGELER (**)	SU TÜKETİMİ (L/SAAT)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	GAZLI GÜCÜ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
					DERİN	ORTA	YÜKSEK KAPASİTE						
CCO-120-L-ECO	50	19046991	L	<50°	80	100	120	LP + A-ECO	210	10,7	35	1.180 x 790 x 1.550	-
	60	19048572											
CCO-120-R-ECO	50	19046990	R	<50°	80	100	120	LP + A-ECO	210	10,7	35	1.180 x 790 x 1.550	-
	60	19048574											
CCO-160-L-ECO	50	19048253	L	<50°	100	130	160	LP + A-ECO	240	10,7	35	1.180 x 790 x 1.550	-
	60	19048577											
CCO-160-R-ECO	50	19048256	R	<50°	100	130	160	LP + A-ECO	240	10,7	35	1.180 x 790 x 1.550	-
	60	19048580											

(#) Not:  
Jeneratör, bulaşık makinesinin fiyatına dahil edilmiştir.  
Siparişte, makinenin koduna GWB-40 jeneratörünün  
kodu da eklenmelidir.

(\*) Sepetlerin girişi.  
L: Makinenin sol tarafından giriş.  
R: Makinenin sağ tarafından giriş.

(\*\*) İçindeki bölgeler.  
■ LP: Ana yıkama.  
■ A-ECO: Çift etkili durulama.

## Gazlı sıcak su jeneratörü GWB-40

MODEL	HZ.	GAZ	KOD	AÇIKLAMA	GÜÇ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
GWB-40	50	LPG	19011596	GAZLI SICAK SU JENERATÖRÜ Cebri çekişli brülör ve çift emniyet valfi. Sıcaklık ve su seviyelerinin elektronik olarak kontrolü. Otomatik kireç giderme. Otomatik tank boşaltma.	35	432x548x770	-
		GN	19038585				
	60	LPG	19044808				
		GN	19044809				

# Kompakt konveyörlü bulaşık makineleri için tamamlayıcı modüller

AS-260



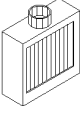
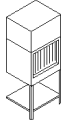
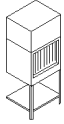
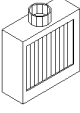
CRS-600



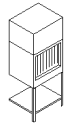

CDT-600



## Sipariş üzerine fabrikada montaj seçeneği

MODEL	HZ	KOD	AÇIKLAMA	GÜÇ (KW)	BOYUTLAR (mm)	€
<b>GİRİŞTE SEÇİM SEÇENEĞİ</b>						
	AS-260	-	19048568			
			<b>GİRİŞ İÇİN EK SIÇRAMA DUVARI</b> Buhar ekstraktörü bağlamak için soket Ayırıcı perdelerle donatılmıştır. Sıkışma önleyici ekstra koruyucu unsur içerir. Tünelin başlangıcına yerleştirmek için. Tavsiye edilen kurulum. Bu unsur enerji tasarruf cihazı (CRS) ile donatılmış olan bulaşık makinelerine kurulamaz.	-	L = 260 mm	-
	CRS-600	50/60	19048639	0,75	600x790x1.930	-
			<b>ENERJİ TASARRUF CİHAZI</b> 25 °C üzeri olmayan sıcaklıkla, soğuk su girişli (CW) bulaşık makineleri için önerilir. Tünelin içinde oluşan buharı çeker ve su sıcaklığını 15/18 °C'den 35/40 °C'ye çıkararak, yoğunlaşmış suyu makine küvetine gönderir. Saatte 3kW'a kadar tasarruf etme imkanı sağlar. Sıcak su girişi olan makinelere ve GWB-40 jeneratörü ile durulumu suyu ısıtmalı ECO modellere kurulmaz. Konveyör sistemli modül dahildir. Ayırıcı perdelerle donatılmıştır. Alt raf. Bu unsur girişte siçrama duvarı (AS-260) ile donatılmış olan bulaşık makinelerine kurulamaz.			
<b>ÇIKIŞTA SEÇİM YAPILACAK SEÇENEK</b>						
	CDT-600	50/60	19046516	9,55	600x790x1.930	-
			<b>KURULAMA TÜNELİ:</b> 9 kW'lık rezistans ve 0,55 kW'lık motorla bulaşıkları kurulumak için üst vantilatöre sahip kutu ile ek unsur. Makinenin sonuna yerleştirmek için, konveyör sistemli modül dahildir. Ayırıcı perdelerle donatılmıştır. Alt raf. Bu unsur çıkışta siçrama duvarı (ASE-260) ile donatılmış olan bulaşık makinelerine kurulamaz. Makine başına en fazla bir kurutucu kurulabilir.			
	ASE-260	-	19076633			
			<b>ÇIKIŞ İÇİN EK SIÇRAMA DUVARI:</b> Buhar ekstraktörü bağlamak için soket Ayırıcı perdelerle donatılmıştır Sıkışma önleyici ekstra koruyucu unsur içerir. Tüm kompakt veya modüllü konveyörlü bulaşık makinelerinde terçhe bağlıdır. Bu unsur CDT kurutucu ile donatılmış olan bulaşık makinelerine kurulamaz.	-	L = 260 mm	-

## Demonte edilebilir aksesuarlar

MODEL	HZ	KOD	AÇIKLAMA	GÜÇ (KW)	BOYUTLAF (mm)	€
	CDT-600 KITI L MODÜLÜ	50/60	19056095	9,55	600x790x1.930	-
	CDT-600 KITI R MODÜLÜ	50/60	19086106			
			<b>KURULAMA TÜNELİ:</b> 9 kW'lık rezistans ve 0,55 kW'lık motorla bulaşıkları kurulumak için üst vantilatöre sahip kutu ile ek modül. Makinenin sonuna yerleştirmek için, konveyör sistemli modül dahildir. Ayırıcı perdelerle donatılmıştır. Alt raf. Makine başına en fazla bir kurulumaya kurulabilir.			

## Diğer voltajlara dönüşüm

VOLTAJ	AÇIKLAMA	€
400- 440V 3~ (RC-C)	Kompakt konveyörlü bulaşık makinelerinde tekneler için 400- 440V 3~ voltaja dönüştürme.	-
220-240V 3~ (RC)	Konveyörlü bulaşık makinelerinde tekneler için 220-240V 3~ voltaja dönüştürme.	-



# Kompakt konveyörlü bulaşık makineler için paket



## CCO-120 PACK L CW



	BİLEŞİMİ		MODEL	KOD 50HZ
	Model	Kod (1)		
<b>Bulaşık makinesi</b>	CCO-120 L CW	19045325	CCO-120 PACK L CW	19068300
Anti-salp.	AS-260	19048568		
Kurutma tüneli	CDT-600	19046516		
<b>Bulaşık makinesi</b>	CCO-120 R CW	19046527	CCO-120 PACK R CW	19068304
Anti-salp.	AS-260	19048568		
Kurutma tüneli	CDT-600	19046516		
<b>Bulaşık makinesi</b>	CCO-160 L CW	19048231	CCO-160 PACK L CW	19068305
Anti-salp.	AS-260	19048568		
Kurutma tüneli	CDT-600	19046516		
<b>Bulaşık makinesi</b>	CCO-160 R CW	19048254	CCO-160 PACK R CW	19068306
Anti-salp.	AS-260	19048568		
Kurutma tüneli	CDT-600	19046516		

Not: paketler çıkıştaki köşeli yükleyiciler ve otomatik kıvrımlar için uygun değildir.

MODEL	KOD	GİRİŞ	HZ	ÜRETME		SUÇLU	GÜÇ	BOYUTLAR	€
				hız numarası	sepetler/h				
CCO-120 PACK L CW	19068300	L	50	3	120	210	38,00	2.040x790x1.930	-
CCO-120 PACK R CW	19068304	R	50	3	120	210	38,00	2.040x790x1.930	-
CCO-160 PACK L CW	19068305	L	50	3	160	240	41,00	2.040x790x1.930	-
CCO-160 PACK R CW	19068306	R	50	3	160	240	41,00	2.040x790x1.930	-

(1): Makineler montaja hazır değil, ne köşeye sepet koyuluyor ne de çıkış için otomatikleştirilmiş kaviser var.

L: Makinenin solundan giriş.

R: Makinenin sağından giriş.

## CONCEPT

## Konveyörlü | Modüler bulaşık makineleri

CCO-180-L



## Genel özellikler

- Tüm başlıca unsurlar aşınmaya karşı dayanıklı, AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir: tank, yıkama ve durulama kolları, durulama başlığı, kapılar, sepet sürgü sistemi, kazan ve metalik borular.
- Yukarı doğru açılımlı çift çeperli kapılar.
- Temizliği ve kuvete ulaşımı için erişimi ve çıkarılması kolay, AISI-304 paslanmaz çelikten kuvvet filtre tepsileri.
- Pompanın aspirasyonu için güvenlik filtresi.
- Isı yalıtımlı durulama kazanı.
- Kurulumu için kolay erişebilirlik. Yan kısımda yer alan elektro vana (makineyi bağlamak için panellerin çıkarılması gerekmez).
- Sıvı ve katı deterjan doz ayarlayıcıları, parlatıcı, döngü sonu mikro, ek acil durum düğmesini bağlamak için önceden hazırlanmış elektrik tablosu.
- İç kısmını temizlemek üzere erişim imkanı sağlayan her bir koldaki bir tıpa ile, temizlenmesi için grup halinde demonte edilebilen yıkama kolları.

- Kolayca demonte edilen ve çıkarılabilen durulama başlığı.
- Frekans varyatörü aracılığıyla hız düzenleyici elektronik sistem.
- Ayarlanabilir sıcaklıkların elektronik kontrolü:
  - Yıkama (50 + 65 °C)
  - Durulama (70 ÷ 85 °C)
- 85 °C'de durulama garantisi.
- Akış kontrolü için basınç regülatörü.
- Dahili acil durum düğmesi.
- Seri dahilinde AS-260 sıçrama duvarına ek olarak monte edilmiş, girişte tıkanmaları önleyen ekstra koruma sistemi.
- Açık kapı blokaj sistemi.
- IPX4 koruma sistemi.
- Konveyör arabasındaki blokajı tespit etme sistemi ve geri tepme işlevi.
- 3 üst ve 3 alt yıkama kolu ile ön yıkama modülü.
- 5 üst kol ve 5 alt kolla büyük oranda güçlü yıkama modülü.
- 3 yıkama programı: yoğun (DIN10534), orta ve yüksek kapasiteli.

- 180, 225 ve 270 modellerinde, her ikisi de çift etkili ön durulama ve durulama.
- Üçlü etkili ön durulama ve 320 modelinde çift etkili durulama.
- Enerji tasarruflu sistem: pompaların çalışmasını durdurarak ve durulama ısıtmasını "stand-by" (70 °C) moduna geçirecek tüketimi azaltır.
- Önceden belirlenen bir durma süresi (10 dakika) sonunda konveyör motorunu devre dışı bırakan oto zamanlayıcı.
- Yıkamada ekonomik sistem: sepet geçişi tespit edilmeden yıkama başlamaz.
- Ekonomik durulama sistemi. Durulama, su ve enerjiden tasarruf ederek sepet geçişi bittikten sonra sona erer.
- Döngü sonunda mikro şalter bulundurulur.

## Donanım:

- 1 CT-10 sepet tabanı
- CP-16/18 tabaklar için 2 sepet
- CV-16/105 bardaklar için 1 sepet
- CT-10 R çatal bıçak için 1 sepet

MODEL	HZ	KOD	GİRİŞ (*)	PROGRAMLAR (SEPET/SAAT)			MODÜLLER BİLEŞİMİ (**)	SU TÜKETİMİ (L/SAAT)	ELEKTRİK GÜÇÜ (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
				SU BESLEMESİ	YOĞUN (DIN-10534)	ORTA					
CCO-180-L-HW	50	19048582	L	>50°	90	135	180	210	25,7	1.750 x 790 x 1.550	-
	60	19048583									
CCO-180-R-HW	50	19048587	R	>50°	90	135	180	210	25,7	1.750 x 790 x 1.550	-
	60	19048588									
CCO-180-L-CW	50	19047209	L	<50°	90	135	180	210	34,7	1.750 x 790 x 1.550	-
	60	19048581									
CCO-180-R-CW	50	19047164	R	<50°	90	135	180	210	34,7	1.750 x 790 x 1.550	-
	60	19051473									
CCO-225-L-HW	50	19048595	L	>50°	125	175	225	210	35,9	2.360 x 790 x 1.550	-
	60	19048596									
CCO-225-R-HW	50	19048212	R	>50°	125	175	225	210	35,9	2.360 x 790 x 1.550	-
	60	19048600									
CCO-225-L-CW	50	19048119	L	<50°	125	175	225	210	44,9	2.360 x 790 x 1.550	-
	60	19048594									
CCO-225-R-CW	50	19048120	R	<50°	125	175	225	210	44,9	2.360 x 790 x 1.550	-
	60	19048599									

(\*) Sepetlerin girişi:

L: Makinenin soldan giriş.

R: Makinenin sağdan giriş.

(\*\*) MODÜLLERİN BİLEŞİMİ

Gösterilen şekiller ve bileşim daima soldan girişli versiyon içindir.

- AS-260: Sıçratma önleme koruma eki
- PL3: Soğuk su ile ön yıkama
- PL5: Soğuk suyla İlk Yıkama
- L5: Sıcak suyla İlk Yıkama
- LP: Ana yıkama
- DA: Çift etkili durulama ve ön durulama
- TA: Çift etkili durulama ve üç etkili ön durulama

## CONCEPT

## Konveyörlü | Modüler bulaşık makineleri

CCO-320-L



## Genel özellikler

- Tüm başlıca unsurlar aşınmaya karşı dayanıklı, AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir: tank, yıkama ve durulama kolları, durulama başlığı, kapılar, sepet sürgü sistemi, kazan ve metalik borular.
- Yukarı doğru açılımlı çift çeperli kapılar.
- Temizliği ve küküte ulaşımı için erişimi ve çıkarılması kolay, AISI-304 paslanmaz çelikten kuvvet filtre tepsi.
- Pompanın aspirasyonu için güvenlik filtresi.
- Isı yalıtımlı durulama kazanı.
- Kurulumu için kolay erişilebilirlik.
- Yan kısımda yer alan elektro vana (makineyi bağlamak için panellerin çıkarılması gerekmez).
- Sıvı ve katı deterjan doz ayarlayıcıları, parlatici, döngü sonu mikro, ek acil durum düğmesini bağlamak için önceden hazırlanmış elektrik tablosu.
- İç kısmını temizlemek üzere erişim imkanı sağlayan her bir koldaki bir tıpa ile, temizlenmesi için grup halinde demonte edilebilen yıkama kolları.
- Kolayca demonte edilen ve çıkarılabilen durulama başlığı.

- Frekans varyatörü aracılığıyla hız düzenleyici elektronik sistem.
- Ayarlanabilir sıcaklıkların elektronik kontrolü:
  - Yıkama (50 + 65 °C)
  - Durulama (70 ÷ 85 °C)
  - 85 °C'de durulama garantisi.
- Akış kontrolü için basınç regülatörü.
- Dahili acil durum düğmesi.
- Seri dahilinde AS-260 sıçrama duvarına ek olarak monte edilmiş, girişte tıkanmaları önleyen ekstra koruma sistemi.
- Açık kapı blokaj sistemi.
- IPX4 koruma sistemi.
- Konveyör arabasındaki blokajı tespit etme sistemi ve geri tepme işlevi.
- 3 üst ve 3 alt yıkama kolu ile ön yıkama modülü.
- 5 üst kol ve 5 alt kolla büyük oranda güçlü yıkama modülü.
- 3 yıkama programı: yoğun (DIN10534), orta ve yüksek kapasiteli.

- 180, 225 ve 270 modellerinde, her ikisi de çift etkili ön durulama ve durulama.
- Üçlü etkili ön durulama ve 320 modelinde çift etkili durulama.
- Enerji tasarruflu sistem: pompaların çalışmasını durdurarak ve durulama ısıtmasını "stand-by" (70 °C) moduna geçirecek tüketimi azaltır.
- Önceden belirlenen bir durma süresi (10 dakika) sonunda konveyör motorunu devre dışı bırakan oto zamanlayıcı.
- Yıkamada ekonomik sistem: sepet geçişi tespit edilmeden yıkama başlamaz.
- Ekonomik durulama sistemi. Durulama, su ve enerjiden tasarruf ederek sepet geçişi bittikten sonra sona erer.
- Döngü sonunda mikro şalter bulundurulur.

## Donanım:

- 1 CT-10 sepet tabanı
- CP-16/18 tabaklar için 2 sepet
- CV-16/105 bardaklar için 1 sepet
- CT-10 R çatal bıçak için 1 sepet

MODEL	HZ	KOD	GİRİŞ (*)	SU BESLEMESİ	PROGRAMLAR (SEPET/SAAT) YOĞUN (DIN-10534)	ORTA	YÜKSEK KAPASİTE	MODÜLLER BİLEŞİMİ (**)	SU TÜKETİMİ (L/SAAT)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	BOYUTLAR (mm)	€
CCO-270-L-HW	50	19048608	L	>50°	140	205	270		240	39,9	2.660 x 790 x 1.550	-
60	19048609	R										
CCO-270-R-HW	50	19048614	R	<50°	140	205	270		240	48,9	2.660 x 790 x 1.550	-
60	19048615	L										
CCO-270-L-CW	50	19048606	L	<50°	140	205	270		240	47,1	3.260 x 790 x 1.550	-
60	19048607	R										
CCO-270-R-CW	50	19048612	R	<50°	170	245	320		240	56,1	3.260 x 790 x 1.550	-
60	19048613	L										
CCO-320-L-HW	50	19048621	L	>50°	170	245	320		240	47,1	3.260 x 790 x 1.550	-
60	19048622	R										
CCO-320-R-HW	50	19048630	R	<50°	170	245	320		240	56,1	3.260 x 790 x 1.550	-
60	19048631	L										
CCO-320-L-CW	50	19048618	L	<50°	170	245	320		240	56,1	3.260 x 790 x 1.550	-
60	19048620	R										
CCO-320-R-CW	50	19048627	R	<50°	170	245	320		240	56,1	3.260 x 790 x 1.550	-
60	19048628	L										

(\*) Sepetlerin girişi:

L: Makinenin sol tarafından giriş.

R: Makinenin sağ tarafından giriş.

(\*\*) MODÜLLERİN KOMPOZİSYONU:

Belirtilen şema ve kompozisyonlar her zaman sol taraftan girişli versiyonlara denk gelir.

□ AS-260 : Ek sıçrama duvarı

□ PL3: Soğuk suyla ön yıkama

□ PL5: Soğuk suyla ilk yıkama

□ L5: Sıcak suyla ilk yıkama

□ LP: Ön yıkama

□ DA: Çift etkili ön durulama ve durulama

□ TA: Üçlü etkili ön durulama ve çift etkili durulama

## CONCEPT

# Modüler bulaşık makineleri "ECO" versiyonu - gazla ısıtılan

CCO-225-L-ECO + GWB-40



## Spesifik özellikler

- Konveyörlü bulaşık makinelerinin ECO versiyonu, harici bir sıcak su jeneratörü, gazla ısıtılan GWB-40 modeli ile donatılmıştır (#).
- Jeneratör, bulaşık makinesindeki elektrikli durulama kazanının yerini alır ve elektrik tüketiminde büyük ölçüde tasarruf sağlar.

- Jeneratörün ısıtma gücü düşüldüğünde, bulaşık makinesi soğuk su bağlantısı olan tesislere kurulum içindir.
- Bulaşık makinesinde, suyu jeneratörden durulama jetlerine göndermek için motorlu bir pompa vardır.

- Bulaşık makinesinde, sürekli su tüketimini sağlamak için bir akış regülatörü vardır.
- Bulaşık makinesi yıkama deposunun ilk kez doldurulması hem jeneratörden hem de doldurma elektrovalfından alınan su kullanılarak yapılır.

MODEL	HZ (T)	KOD	GİRİŞ (*)	SU BESLEMESİ	PROGRAMLAR (SEPET/SAAT)	MODÜLLER BİLEŞİMİ (**)	SU TÜKETİMİ (L/SAAT)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	GAZLI GÜCÜ (KW)	BOYUTLAR (mm)	€		
CCO-180-L-ECO	50	19048584	L	<50°	90	135	180	AS-260 + LP + DA-ECO   GWB-40	210	19,7	35	1.750 x 790 x 1.550	-
CCO-180-R-ECO	50	19048591	R	<50°	125	175	225	AS-260+PL3+LP+DA-ECO   GWB-40	210	20,9	35	2.360 x 790 x 1.550	-
CCO-225-L-ECO	50	19048597	L	<50°	140	205	270	AS-260 + PL5+LP + DA-ECO   GWB-40	240	21,9	35	2.660 x 790 x 1.550	-
CCO-225-R-ECO	50	19048602	R	<50°	170	245	320	AS-260 + PL3+L5+LP+TA-ECO   GWB-40	240	29,1	35	3.260 x 790 x 1.550	-

(#) Kodlar hakkında not  
Jeneratör, bulaşık makinesinin fiyatına dahil edilmiştir.  
Siparişte, makinenin koduna GWB-40 jeneratörünün kodu da eklenmelidir.

(\*) Sepetlerin girişi:  
L: Makinenin solundan giriş.  
R: Makinenin sağından giriş.

(\*\*) MODÜLLERİN BİLEŞİMİ  
Gösterilen şekiller ve bileşim daima soldan girişli versiyon içindir.

AS-260: Sıçratma önleme koruma eki  
PL3: Soğuk su ile ön yıkama  
PL5: Soğuk suyla İlk Yıkama  
L5: Sıcak suyla İlk Yıkama  
LP: Ana yıkama  
DA: Çift etkili durulama ve ön durulama  
TA: Çift etkili durulama ve üç etkili ön durulama

## Gazlı sıcak su jeneratörü GWB-40

MODEL	HZ	GAZ	KOD	AÇIKLAMA	GÜC (KW)	BOYUTLAR (mm)	€
GWB-40	50	LPG	19011596	GAZLI SICAK SU JENERATÖRÜ Cebri çekişli brülör ve çift emniyet valfi. Sıcaklık ve su seviyelerinin elektronik olarak kontrolü. Otomatik kireç giderme. Otomatik tank boşaltma.	35	432x548x770	-
		GN	19038585				
	60	LPG	19044808				
		GN	19044809				

# Modüler konveyörlü bulaşık makineleri için tamamlayıcı modüller

CRS-700 L



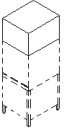
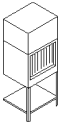
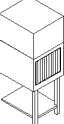
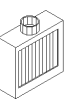
CDT-600



ASE-260

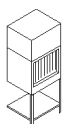
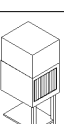
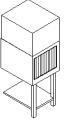



## Talep üzerine fabrikada monte edine seçenekler

MODEL	HZ	KOD	AÇIKLAMA	ELEKTRİK (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
<b>GİRİŞ SEÇENEĞİ</b>						
	(*) CRS-700-L CRS-700-R	50/60  19056031 19048641	<b>ÜST ENERJİ TASARRUF CİHAZI</b> 25 °C üzeri olmayan sıcaklıkla, soğuk su girişli (CW) bulaşık makineleri için önerilir. Tünelin içinde oluşan buharı çeker ve su sıcaklığını 15/18 °C'den 35/40 °C'ye çıkararak, yoğunlaşmış suyu makine kuvvetine gönderir. Saatte 3 kW'a kadar tasarruf etme imkanı sağlar. Bulaşık makinesinin yüksek kısmına yerleştirilir. Uzunluğunu artırmaz. Sıcak su girişi olan makinelere ve GWB-40 jeneratörü ile durulumu suyu ısıtmalı ECO modellere kurulamaz.	0,55	600x790x500	-
<b>SUNLAR ARASINDAN SEÇİM YAPILABİLECEK ÇIKIŞ SEÇENEKLERİ</b>						
	CDT-600	50/60 19046516	180 VE 225 MODELLERİ İÇİN KISA KURUTMA TÜNELİ: 9 kW'lık rezistans ve 0,55 kW'lık motorla bulaşıkları kurulamak için üst vantilatöre sahip kutu ile ek modül. Makinenin sonuna yerleştirmek için, konveyör sistemli modül dahildir. Ayrırcı perdelerle donatılmıştır. Alt raf. Bu unsur çıkışta sıçrama duvarı (ASE-260) ile donatılmış olan bulaşık makinelerine kurulamaz. Makine başına en fazla bir kurulum yapılabilir.	9,55	600x790x1.930	-
	CDT-800	50/60 19047215	270 VE 320 MODELLERİ İÇİN UZUN KURUTMA TÜNELİ: 13,5 kW'lık rezistans ve 1,1 kW'lık motorla bulaşıkları kurulamak için üst vantilatöre sahip kutu ile ek modül. Makinenin sonuna yerleştirmek için, konveyör sistemli modül dahildir. Ayrırcı perdelerle donatılmıştır. Makine başına en fazla bir kurulum yapılabilir. Alt raf. Bu unsur çıkışta sıçrama duvarı (ASE-260) ile donatılmış olan bulaşık makinelerine kurulamaz.	14,6	800x790x1.930	-
	ASE-260	- 19076633	<b>ÇIKIŞ İÇİN EK SIÇRAMA DUVARI</b> Buhar ekstraktörü bağlamak için soket Ayrırcı perdelerle donatılmıştır. Sıkışma önleyici ekstra koruyucu unsur içerir. Tüm kompakt veya modüllü konveyörlü bulaşık makinelerinde tercihe bağlıdır. Bu unsur CDT kurutucu ile donatılmış olan bulaşık makinelerine kurulamaz.	-	L = 260 mm	-

(\*) Sepetlerin girişi: L: Makinenin solundan giriş. R: Makinenin sağından giriş.

## Demonte aksesuarlar

MODEL	HZ	KOD	AÇIKLAMA	ELEKTRİK (kW)	BOYUTLAR (mm)	€
	CDT-600 KİTİ L MODÜLÜ	50/60 19056095	180 VE 225 MODELLERİ İÇİN KISA KURUTMA TÜNELİ 9 kW'lık rezistans ve 0,55 kW'lık motorla bulaşıkları kurulamak için üst vantilatöre sahip kutu ile ek modül. Makinenin sonuna yerleştirmek için, konveyör sistemli modül dahildir. Ayrırcı perdelerle donatılmıştır. Alt raf. Bu unsur çıkışta sıçrama duvarı (ASE-260) ile donatılmış olan bulaşık makinelerine kurulamaz. Makine başına en fazla bir kurulum yapılabilir.	9,55	600x790x1.930	-
	CDT-600 KİTİ R MODÜLÜ	50/60 19086106				
	KIT CDT-800 L MODÜLÜ	50/60 19056098	270 VE 320 MODELLERİ İÇİN UZUN KURUTMA TÜNELİ 13,5 kW'lık rezistans ve 1,1 kW'lık motorla bulaşıkları kurulamak için üst vantilatöre sahip kutu ile ek modül. Makinenin sonuna yerleştirmek için, konveyör sistemli modül dahildir. Ayrırcı perdelerle donatılmıştır. Alt raf. Bu unsur çıkışta sıçrama duvarı (ASE-260) ile donatılmış olan bulaşık makinelerine kurulamaz. Makine başına en fazla bir kurulum yapılabilir.	14,6	800x790x1.930	-
	KIT CDT-800 L MODÜLÜ	50/60 19086108				

## Diğer voltajlara dönüşüm

VOLTAJ	AÇIKLAMA	€
400- 440V 3~ (RC-M)	Modül konveyörlü bulaşık makinelerinde tekneler için 400- 440V 3~ voltaja dönüştürme.	-
220-240V 3~ (RC)	Konveyörlü bulaşık makinelerinde tekneler için 220-240V 3~ voltaja dönüştürme.	-



## Farklı modüllerin özelliklerinin özeti

Modüler konveyörlerin bileşiminin bir parçası olabilen modüller tablosu.

Farklı modellerin bileşimi önceki sayfalarda belirtilmiştir.

MÓDULO		KOMPAKTLAR		MODÜL			
		CCO-120	CCO-160	CCO-180	CCO-225	CCO-270	CCO-320
Girişte tamamlayıcı sıçrama siperliği + takılma önleyici koruma	AS-260	•	•	•	•	•	•
Ön yıkama	PL3	-	-	-	•	-	•
Yoğun ön yıkama	PL5	-	-	-	-	•	-
İlk yıkama	L5	-	-	-	-	-	•
Ana yıkama	LP	•	•	•	•	•	•
Çift etkili durulama	A	•	•	-	-	-	-
Çift etkili ECO durulama	A-ECO	•	•	-	-	-	-
Çift etkili ön durulama + Çift etkili durulama	DA	-	-	•	•	•	-
Çift etkili ön durulama + Çift etkili ECO durulama	DA-ECO	-	-	•	•	•	-
Üç etkili ön durulama + Çift etkili durulama	TA	-	-	-	-	-	•
Üç etkili ön durulama + Çift etkili ECO durulama	DA / TA-ECO	-	-	-	-	-	•
Kurutma Modülü 600	CDT-600	•	•	•	•	-	-
Kurutma Modülü 800	CDT-800	-	-	-	-	•	•
Kompakt modeller için enerji geri dönüşüm sistemi	CRS-600	•	•	-	-	-	-
Modüler bulaşık makineleri için enerji geri dönüşüm sistemi	CRS-700	-	-	•	•	•	•
Çıkışta tamamlayıcı sıçrama siperliği	ASE-260	•	•	•	•	•	•

•: Standart •: Opsiyonel

Tüm modüler makineler, standart olarak girişte 260 mm uzunluğunda AS-260 sıçrama siperliği modülü ile birlikte sunulur. Bu modüle harici bir davlumbaz takılabilir. İsteğe bağlı şekilde, makinenin çıkışına uyması için bir ek olarak da talep edebilirsiniz.

CDT kurutma tünelleri, makinenin çıkışına takılır ve toplam uzunluğu 600 veya 800 mm artırır (kurulan kurutma tüneline bağlı olarak). 270 ve 320 modelleri için ekstra CDT-800 kurutma tüneli kurulabilir.

CRS-700 enerji geri dönüşüm sistemi, modüler bulaşık makinelerinin üzerine yerleştirilebilir ve toplam uzunluğu arttırmaz. Sıcaklığı 25 °C'yi aşmayan soğuk su girişli modeller için önerilir. Sıcak su girişli makineler ve durulama suyunun GWB-40 jeneratörde ısıtıldığı ECO modellere monte edilmesi uygun değildir.

Bu aksesuarın görevi, bulaşık makinesinin içindeki buharı toplamak ve yoğuşma işleminden sonra bu suyu (yüksek sıcaklıktaki) durulama sistemine göndermektir. Bu işlem, durulama sistemindeki ortalama sıcaklığı yükseltir, bu sayede daha düşük elektrik enerjisi tedariki gerektirerek, enerjide ve maliyetlerde dikkate değer bir miktarda tasarruf edilmesine katkıda bulunur (yaklaşık 3 kW-saat).

## Konveyörlü bulaşık makineleri için özet özellik tablosu

	CCO-120	CCO-160	CCO-180	CCO-225	CCO-270	CCO-320
Hız	3	3	3	3	3	3
Üretim	(Üretim/h)					
Derin yıkama programı	80	100	-	-	-	-
Yoğun program (DIN-10534)	-	-	90	125	140	170
Orta program	100	130	135	175	225	245
Yüksek kapasiteli program	120	160	180	225	270	320
ÖN YIKAMA PL3, PL5						
Tank kapasitesi	(l)	-	-	60	100	60
Pompa gücü	(kW)	-	-	1,2	2,2	1,2
YIKAMA L5, LP						
Tank kapasitesi	(l)	50	50	100	100	200
Sıcaklık	(°C)	55-65	55-65	55-65	55-65	55-65
Isıtma gücü	(kW)	9	9	12	12	18
Pompa gücü	(kW)	1,2	1,2	2,2	2,2	4,4
ÖN YIKAMA DA, TA						
Tank kapasitesi	(l)	-	-	15	15	15
Sıcaklık	(°C)	-	-	70	70	70
Isıtma gücü	(kW)	-	-	5	5	5
Pompa gücü	(kW)	-	-	0,26	0,26	0,26
DURULAMA						
Kazan hacmi	(l)	21	21	21	21	21
Sıcaklık	(°C)	80-85	80-85	80-85	80-85	80-85
Isıtma gücü	(kW)					
CW		27	30	27	24	27
Geri dönüşüm sistemli CW		24	27	24	21	24
HW		18	21	18	15	18
ECO		-	-	-	-	-
ECO durulama pompası gücü (kW)		0,26	0,26	0,26	0,26	0,26
SU TÜKETİMİ *1						
	(l/saat)	210	240	210	210	240
	(l/sepet)	1,75	1,5	1,17	0,93	0,89
STANDART BAĞLANTI						
Bağlantı tipi (varsayılan)		ALT.	ALT.	ALT.	SIM.	SIM.
Voltaj *2		400 V /3N ~ / 50 - 60Hz				
Toplam güç (kW)						
CW		28,5	31,5	34,7	44,9	48,9
Geri dönüşüm sistemli CW		26,2	29,2	32,3	42,5	46,5
HW		19,5	22,5	25,7	35,9	39,9
ECO		10,7	10,7	19,7	20,9	21,9
ECO gazlı hidrofor (gaz kW)		35	35	35	35	35
GENİŞLİK (mm)						
Standart		1.180	1.180	1.750	2.360	2.660
Kurutma modülü ile		1.780	1.780	2.360	2.360	3.460
Derinlik (mm)		790	790	790	790	790
YÜKSEKLİK (mm) *3						
Standart		1.550-1.610	1.550-1.610	1.550-1.610	1.550-1.610	1.550-1.610
Kurutma ile		1.860-1.920	1.860-1.920	1.860-1.920	1.860-1.920	1.860-1.920
Geri dönüşüm sistemli		1.960-2.020	1.960-2.020	1.960-2.020	1.960-2.020	1.960-2.020
Açık kapak engelleme sistemi ile		1.870-1.930	1.870-1.930	1.870-1.930	1.870-1.930	1.870-1.930
Çalışma yüksekliği (mm)		850-900	850-900	850-900	850-900	850-900
Kullanılabilir giriş yüksekliği (mm)		390	390	390	390	390
Geçiş genişliği (mm)		510	510	510	510	510
AĞIRLIK (KG)						
Net		211	211	259	381	434
Brüt		305	305	382	556	628
SU BAĞLANTISI						
Çalışma basıncı		2 - 4 bars				
Bağlantı tipi		3/4" GAS				
Sıcak su için T <sup>a</sup>		50 °C - 60 °C				
Soğuk su için T <sup>a</sup>		15 °C - 50 °C				

\*1- Bu bilgiler bağlantıyı değildir. Tüketim, tesisin özelliklerine göre değişiklik gösterebilir

\*2- Standart voltaj: 400 V 3+N - Diğer voltajlar ve seçenekler için lütfen Fagor Professional'a danışın

\*3- Ayarlanabilir ayaklar yükseklik ayarı sağlayarak, makinenin 60 mm'ye kadar yükseltilmesini sağlar.

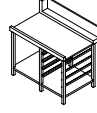
# Ön yıkama tezgahları

MFDB-1200 LM-R

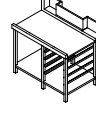


## Genel özellikler

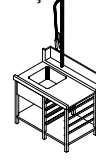
- Kompakt ve modüler konveyörlü bulaşık makineleri için üretilmiştir.



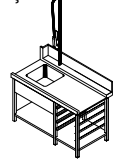
MLB-1200 LM-R



MLB-1200 ECO LM-R



MFDB-1200 LM-R



MFDB-1500 LM-R

MODEL	KOD	GİRİŞ (*)	EKİPMAN ÖZELLİKLER	BOYUTLAR (mm)	€
MLB-1200 LM-R	19006097	R	- Arka siperlik - Alt raf - Sepetler için kılavuzlar	1.200x800x900	-
MLB-1200 LM-L	19006096	L			
MLB-1200 ECO/LM-R	19006099	R	- Arka siperlik - Alt raf - Sepetler için kılavuzlar - GWB-40 bacası için delik	1.200x800x900	-
MLB-1200 ECO/LM-L	19006098	L			
MFDB-1200 LM-R	19006104	R	- Arka siperlik - Eyye - Duş musluğu - Alt raf - Sepetler için kılavuzlar	1.200x800x900	-
MFDB-1200 LM-L	19006105	L			
MFDB-1500 LM-R	19006404	R	- Arka siperlik - Eyye - Duş musluğu - Alt raf - Sepetler için kılavuzlar	1.500x800x900	-
MFDB-1500 LM-L	19006405	L			



(\*) Sepetlerin girişi:  
L: Makinenin sol tarafından giriş.  
R: Makinenin sağ tarafından giriş.

# Teslimat / tasnif tezgahları



## Genel özellikler

- Bulaşık yıkama personeli diğer tarafta bulaşıkları tasnif ederken, servis personeli kirli tabakları bırakabilir.
- Masa, tasnif rafı (tezgahın 450 mm üzerinde) ve atık imhası ile birlikte tedarik edilir.
- Ayarlanabilir ayaklar.

MODEL	KOD	RAF BOYUTLARI (mm)	RAF KAPASİTESİ (SEPETLER)	BOYUTLAR (mm)	€
MD3C	19006410	1.530x600	3	1.600x800x1.642	-
MD4C	19006509	2.030x600	4	2.100x800x1.642	-



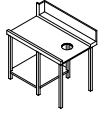
# Teslimat / tasnif tezgahları

MFDP-1800 LM-L

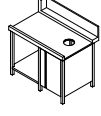


## Genel özellikler

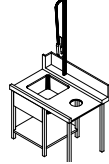
- Kompakt ve modüler konveyörlü bulaşık makineleri için üretilmiştir.
- Tüm modellerde arka siperlik.
- Atıkların imhası.
- Çöp kutusu için alan.
- Eveye ve dahili duş musluğu bulunan tezgahlar.



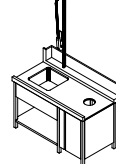
MLH-1200 LM-R



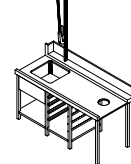
MLP-1200 LM-R



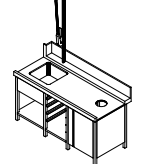
MFDH-1200 LM-R



MFDP-1500 LM-R

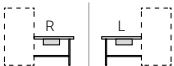


MFDH-1800 LM-R



MFDP-1800 LM-R

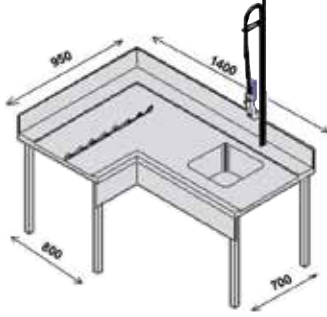
MODEL	KOD	GİRİŞ (*)	ÇÖP KUTUSU İÇİN MAHAFAZA	ÖZELLİKLER	BOYUTLAR (mm)	€
MLH-1200 LM-R	19006100	R				
MLH-1200 LM-L	19006101	L	AÇIK	- Alt raf	1.200x800x900	-
MLP-1200 LM-R	19006102	R				
MLP-1200 LM-L	19006103	L	KAPAK	- Alt raf	1.200x800x900	-
MFDH-1200 LM-R	19006106	R				
MFDH-1200 LM-L	19006107	L	AÇIK	- Eveye - Duş musluğu - Alt raf	1.200x800x900	-
MFDP-1200 LM-R	19006108	R				
MFDP-1200 LM-L	19006109	L	KAPAK	- Eveye - Duş musluğu - Alt raf	1.200x800x900	-
MFDH-1500 LM-R	19006408	R				
MFDH-1500 LM-L	19006407	L	AÇIK	- Eveye - Duş musluğu - Alt raf	1.500x800x900	-
MFDP-1500 LM-R	19006409	R				
MFDP-1500 LM-L	19006406	L	KAPAK	- Eveye - Duş musluğu - Alt raf	1.500x800x900	-
MFDH-1800 LM-R	19006506	R				
MFDH-1800 LM-L	19006507	L	AÇIK	- Eveye - Duş musluğu - Alt raf - Sepetler için kilavuzlar	1.800x800x900	-
MFDP-1800 LM-R	19006508	R				
MFDP-1800 LM-L	19006505	L	KAPAK	- Eveye - Duş musluğu - Alt raf - Sepetler için kilavuzlar	1.800x800x900	-



(\*) Sepetlerin girişi:  
L: Makinenin sol tarafından giriş.  
R: Makinenin sağ tarafından giriş.

# Köşede sepet yönlendirici bulunan ön yıkama tezgahı

MCFD-1000 R



## Genel özellikler

- 200 mm arka siperlik. Dahili evye ve duş musluğu.
- Evye tarafının uzunluğu: 1.400 mm - Derinlik: 700 mm.
- Konveyörün ilerleme sisteminin hareketi ile sepetleri yönlendirecek eleman.
- Yönlendirici tarafının uzunluğu: 950 mm - Derinlik: 800 mm.
- Masaya kurabilmek için makinenin uygunluğunu fabrikaya danışın.

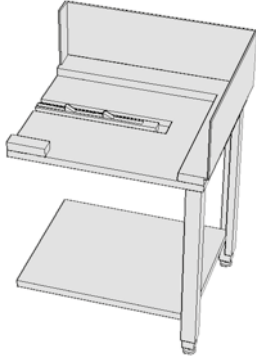
MODEL	KOD	GİRİŞ	ÖZELLİKLERİ DOTASYON	BOYUTLAR (mm)	€
MCFD-1000 R	19006350	R	- Arka siperlik - Evye - Duş musluğu - Yönlendirici	1.400x950x900	-
MCFD-1000 L	19006351	L			



(\*) Sepetlerin girişi:  
L: Makinenin sol tarafından giriş.  
R: Makinenin sağ tarafından giriş.

# Köşede sepet yönlendiriciler

E-90-R-CV



## Genel özellikler

- Konveyörlü bulaşık makinelerinin giriş ağzına köşeye yerleştirmek ve sepetleri otomatik olarak koymak için unsur.
- Konveyör tırnakları, bulaşık makinesinin konveyör mekanizması ile devreye sokulur.
- 250 mm'lik arka pervaz
- Alt sıçrama duvarı yeri.
- Yükleyici kurabilmek için makinenin uygunluğunu fabrikaya danışın.



(\*) Sepetlerin girişi:  
L: Makinenin sol tarafından giriş.  
R: Makinenin sağ tarafından giriş.

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	BOYUTLAR (mm)	€
E-90-L	19004789	SOL TARAFTAN SEPET YÜKLEYİCİ Girişte sıçrama duvarına SAHİP konveyörlü modeller için	800x700x850	-
E-90-L-CV	19004792	SOL TARAFTAN SEPET YÜKLEYİCİ Girişte sıçrama duvarına SAHİP OLMAYAN konveyörlü modeller için	800x700x850	-
E-90-R	19004790	SAĞ TARAFTAN SEPET YÜKLEYİCİ Girişte sıçrama duvarına SAHİP konveyörlü modeller için	800x700x850	-
E-90-R-CV	19004791	SAĞ TARAFTAN SEPET YÜKLEYİCİ Girişte sıçrama duvarına SAHİP OLMAYAN konveyörlü modeller için	800x700x850	-
-	19003534	Yükleyiciye kurmak için talebe özel konveyör mekanizması.	-	-

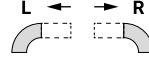
## Otomatik çıkış kıvrımları

180-L-TS



### Genel özellikler

- Paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Otomatik kıvrımı kurabilmek için makinenin uygunluğunu fabrikaya danışın.



MODEL	KOD	ÇIKIŞ (°)	AÇIKLAMA	BOYUTLAR (mm)	€
180-L-TS	19004788	L	180° SOLDAN OTOMATİK KIVRIM Çıkışta sıçrama duvarına SAHİP OLMAYAN modeller için. Aynı zamanda KURUTMA TUNELLI modeller için.	778x1.442x900	-
180-L	19004786	L	180° SOLDAN OTOMATİK KIVRIM Çıkışta sıçrama duvarına SAHİP modeller için.	778x1.442x900	-
180-R-TS	19004797	R	180° SAĞDAN OTOMATİK KIVRIM Çıkışta sıçrama duvarına SAHİP OLMAYAN modeller için. Aynı zamanda KURUTMA TUNELLI modeller için.	778x1.442x900	-
180-R	19004787	R	180° SAĞDAN OTOMATİK KIVRIM Çıkışta sıçrama duvarına SAHİP modeller için.	778x1.442x900	-
90-L-TS	19004795	L	90° SOLDAN OTOMATİK KIVRIM Çıkışta sıçrama duvarına SAHİP OLMAYAN modeller için. Aynı zamanda KURUTMA TUNELLI modeller için.	778x778x900	-
90-L	19004794	L	90° SOLDAN OTOMATİK KIVRIM Çıkışta sıçrama duvarına SAHİP modeller için.	778x778x900	-
90-R-TS	19004796	R	90° SAĞDAN OTOMATİK KIVRIM Çıkışta sıçrama duvarına SAHİP OLMAYAN modeller için. Aynı zamanda KURUTMA TUNELLI modeller için.	778x778x900	-
90-R	19004793	R	90° SAĞDAN OTOMATİK KIVRIM Çıkışta sıçrama duvarına SAHİP modeller için.	778x778x900	-

## Makaralı tezgahlar



### Genel özellikler

- Demonte edilebilen makaralar, ABS plastikten, Ø 40 mm'lik çapla imal edilmiştir.
- Kolayca temizlenirler.
- Tıpalı boşaltım ağızı.
- Yüksekliği ayarlanabilir ayaklar.
- Otomatik kıvrımlara monte edilebilir.
- Bulaşık makinesine bağlanması için döngü sonu dahildir.

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	KAPASİTE (SEPETLER)	EBATLAR (mm)	€
MR2C	19004901	Makaralı tabla	2	1.128x665x850	-
MR3C	19005073	Makaralı tabla	3	1.638x665x850	-
MR4C	19004902	Makaralı tabla	4	2.148x665x850	-









Yüksek performanslı  
bir çözüm.

# Flight tip bulaşık makineleri

Flight tip bulaşık makineleri ..... **229**

## Ürün serisinin



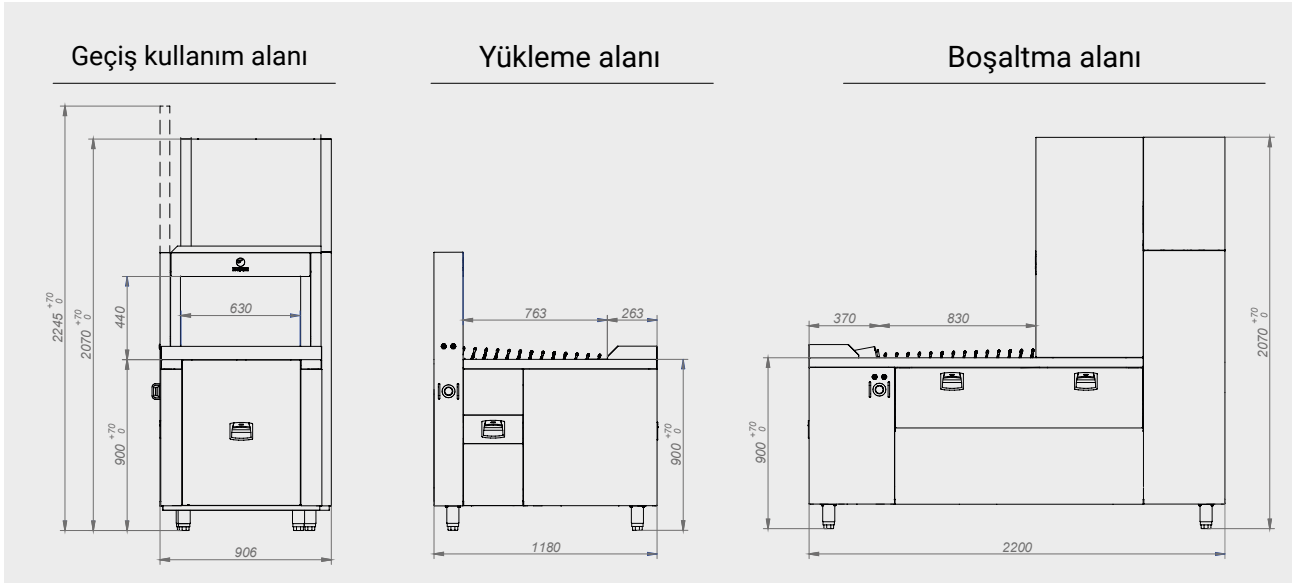
- İç borulara sahip olmayan yıkama modülleri.
- Çift çeperli üretim.
- Isı ve ses yalıtımlı çift çeperli duvarlar.
- Denge ağırlıklı ve güvenlik kapağı içeren kapılar, ön yıkama, yıkama, ön durulama ve durulama alanlarına sınırsız ve tam erişim imkanı sağlarlar.
- En dar modüllerde makineyi kurulum yerinde bölme imkanı sağlayan modüllü yapı.
- 763 mm'lik kullanım yük alanı ve 830-900 mm yüksekliğinde boşaltım alanı.
- Yük girişinde 15 mm'lik (AS) sıçrama duvarı modülü.
- Fotoselli yıkama süreci aktivasyonu.
- Bir frekans varyatörü ve makinenin kendisine zarar gelmesini önlemek adına takılma, sıkışma veya herhangi bir türlü blokaj durumunda kesme mikro tarafından kontrol edilen konveyör bant hızı.
- Zamanlayıcı: belli bir süre çalışmaması halinde, elektrik tüketimini azaltarak konveyör motoru devre dışı kalır.
- Enerji tasarrufu modu (stand by): Cihaz, uzun süre içine bulaşık konulmaması durumunda kazan ve tanktaki suyun sıcaklık değerlerini düşürerek elektrik tüketimini düşürür.
- Otomatik ön ısıtma sistemi. Ortamı ısıtmak ve makineyi hızlıca çalıştırmayı sağlamak için belirtilen sıcaklığa ulaşmadan önce yıkama pompası ve kurutmanın devreye sokulması.
- Yıkama alanları:
  - 100 litrelik tank.
  - 6 üst ve 5 alt koldan oluşan yıkama sistemi.
- Temizlenmesi için demonte edilebilir, paslanmaz çelikten ön yıkama ve yıkama dalları.
- Yıkama ve ön yıkama modüllerinde üçlü filtre seviyesi.
- Tamamen boşaltılmasını ve temizliğini kolaylaştırmasını garanti etmek adına gömme küvet dipleri.
- Isı yalıtımlı kazanlar.
- Kolayca çıkarılabilen ve yüksek bir etkinliğe sahip durulama başlıkları ile paslanmaz çelikten kollar.
- Buharın çıkmasını önleyen, düzenlenebilir buhar emme sistemi.
- Makinenin üst kısmında yer alan ve kurulum gücünü 9kW'a düşüren, standart enerji tasarruf cihazı.
- Boşaltım alanı masası üzerinde yer alan kurutma (D) ve iki ekstra kurutma daha ekleme olanağı (yalnızca bir tanesinin eklenebildiği FCO-P3W4-RDD hariç).
- Su sıçramasını ve modüller arası kirlenmeyi önlemek için kurulan, yüksek sıcaklık ve deterjana dayanıklı, sağlam perdeler.
- Durma ve otomatik çalışma ile bant sonunda son tespit.
- Makine, IPX5 kategorisine göre su fışkırmalarına karşı korumalıdır.

# Arayüz

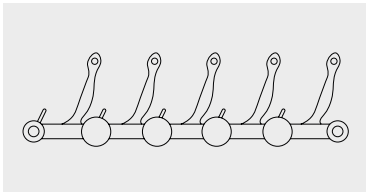


- İş yükü ve kirliliğe göre değişen 3 program arasından seçim yapma imkanı sağlayan elektro mekanik seçici.
- Tank ve kazanın kontrolü ve sıcaklıklarının görüntülenmesi için iki dijital ekran.
- Sıkışmayı önlemeye yardımcı olmak için geri çekmeyi devreye sokan blokaj kaldırıcı düğme ve bantı devreye sokmak için başka bir düğme. Bandın blokaj ve

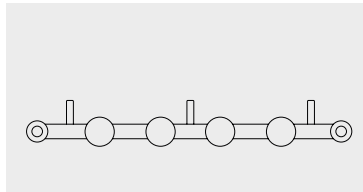
- aktivasyon düğmeleri de giriş ve çıkışta yer alır.
- Giriş ve çıkışta acil durum düğmeleri bulunmaktadır.
- Genel açma/kapama düğmesi.



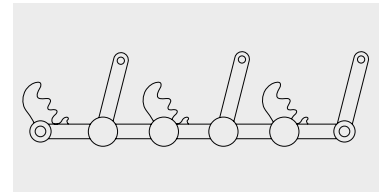
## Mevcut bantlar



Mutfak gereçleri (tencere ve kaplar) için bant



Tabak ve sepetler için bant

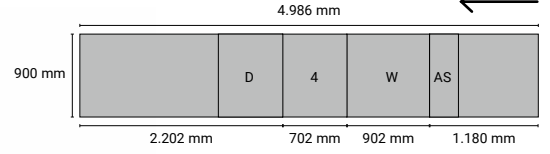


İzotermik tepsiler için bant



# FCO-W4-RD bantlı bulaşık makinesi

FCO-W4-RD R



## Belli başlı özellikler

- Program seçici ve tank ve kazanın kontrolü ve sıcaklıklarının görüntülenmesi için iki dijital ekran.
- Sıçrama duvarı modülü (AS).
- Öncelikli yıkama (W).
- Ön durulama /Durulama (4)
  - Ön durulama: 2 üst ve 1 alt ön durulama kollarından oluşmaktadır.
  - Durulama: Durulama pompası ile. EN 1717 standardına Onayına uygun A tipi geri dönüş önleyici cihaz. 1 üst ve 1 alt ön durulama kollarından oluşmaktadır. Seçilen taşıma hızına otomatik şekilde uyum sağlayarak, durulama suyu miktarını değiştirme imkanı sağlayan, durulama motoru için bir frekans varyatörü kullanır.
- Standart enerji tasarrufu cihazı (R).
- Seramik bulaşıkların optimum kurutulması için standart kurutucu (D). Plastik veya paslanmaz çelik mutfak takımlarının kurutulması için iki kurutucu daha ekleme olanağı.

## Teknik Veriler

Yükseklik (1)	mm	2.070
Kapak açıkken yükseklik	mm	2.245
Geçiş kullanım alanı (WxH)	mm	630x440
Min.-Maks. besleme su basıncı	BAR	1,5-4
Çekişli motor	(kW)	0,25
<b>YIKAMA</b>		<b>ÖNCELİKLİ YIKAMA W</b>
Tank kapasitesi	lt	100
Tankın rezistans gücü	(kW)	18
Yıkama pompası gücü	(kW)	2,6
<b>ÖN DURULAMA/DURULAMA 4</b>		<b>ÖN DURULAMA</b>
Kazan kapasitesi	lt	-
Tank kapasitesi	lt	30
Kazan rezistans gücü	(kW)	-
Tankın rezistans gücü	(kW)	5
Durulama pompası gücü	(kW)	0,26
<b>KURUTMA</b>		<b>KURUTMA D</b>
Rezistans gücü	(kW)	7,5
Vantilatör gücü	(kW)	1,95

(1) Ayarlanabilir yükseklik (+70/+0 mm)

## Programlar

PROGRAMLAR	ÜRETİM [TABAK/S]	SU TÜKETİMİ (L/S)	YIKAMA SICAKLIĞI [°C]	DURULAMA SICAKLIĞI [°C]	TOPLAM GÜÇ (KW)
					ENERJİ TASARRUF CİHAZI İLE SOĞUK SU GİRİŞİ (RC) 15°-25°
					380-400V 3N 50Hz Aynı anda
Yoğun program (DIN-10534)	1.575	190	65	85	53,8
Orta program	2.325	210	65	85	53,8
Yüksek kapasiteli program	3.100	230	65	85	53,8

## Kod ve fiyatlar \*

MODEL	KOD	HZ	GİRİŞ YÖNÜ	€
FCO-W4-RD R	19073687	50	Sağ	-
	19108467	60		
FCO-W4-RD L	19075203	50	Sol	-
	19077932	60		

\* Makineye bant dahil değildir; ayrı şekilde sipariş edilmelidir. Seçenek ve aksesuarlara bakınız.

## Bantlar

KOD	MODEL	AÇIKLAMA	€
19072468	FCO-W4-RD TABAK BANDI	Tabak ve sepetler için standart bant	-
19072498	FCO-W4-RD MUTFAK GEREÇLERİ BANDI	Mutfak gereçleri için bant (tencere ve kaplar)	-
19072497	FCO-W4-RD İZOTERMİK TEPŞİ BANDI	İzotermik tepşiler için bant	-

## Ekstra kurutma

KOD	MODEL	VOLTAJ VE FREKANS (HZ)	AÇIKLAMA	ELEKTRİK (KW)	BOYUTLAR (mm)	€
19075207	FDM-700	400V 3N 50/60	Ekstra kurutma	9,5	700x900x2.070	-

Seramik bulaşıkların optimum kurutulması için standart kurutucu (D). Plastik veya paslanmaz çelik mutfak takımlarının kurutulması için iki kurutucu daha eklemeye olanağı.

## Demonte

KOD	MODEL	AÇIKLAMA	€
19075212	BANT MODÜLLERİ İÇİN DEMONTE KİTİ	Makinenin demonte edilmesi ve çeşitli kısımlarda gönderilmesi için ek.	-

VOLTAJ	AÇIKLAMA	€
220-240V 3~ (FG)	Bantlı bulaşık makinelerinde tekneler için 220-240V 3~ voltaja dönüştürme.	-

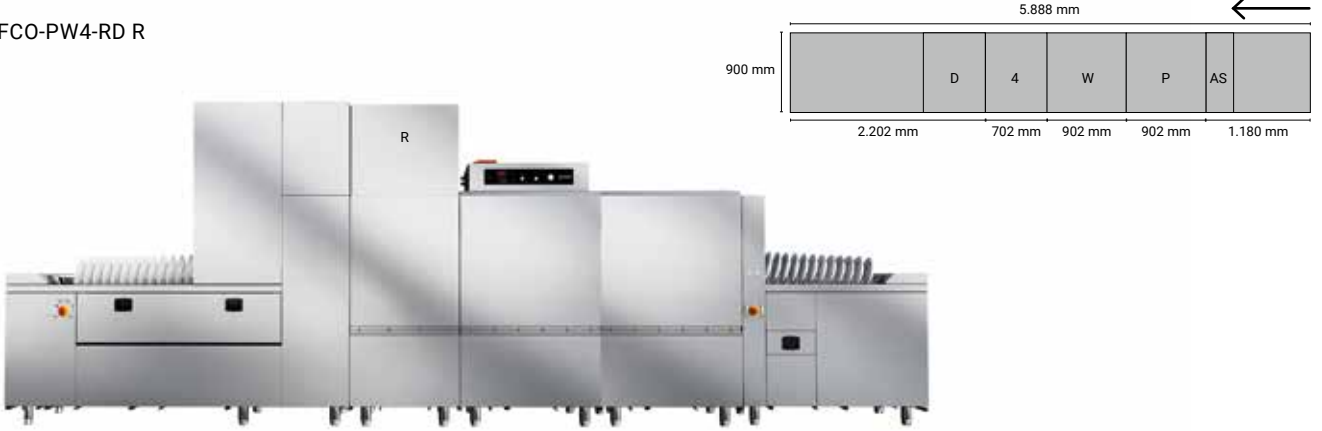
## Standart donanım

	Bardak sepeti 19004479	br	2
	Çatal bıçak sepeti 19087265	br	1
	Kadehler için sepet 19000488	br	2

## CONCEPT

## FCO-W4-RD bantlı bulaşık makinesi

FCO-PW4-RD R



## Belli başlı özellikler

- Program seçici ve tank ve kazanın kontrolü ve sıcaklıklarının görüntülenmesi için iki dijital ekran.
- Sıçrama duvarı modülü (AS).
- Ön yıkama (P): - 6 üst ve 5 alt koldan oluşur. Fazlalığı yeniden dolaşım pompası aracılığıyla kanalizasyon ederek, devamlı aynı miktardaki ön durulama suyu ile, ön yıkama suyunun devamlı yenilenmesi.
- Öncelikli yıkama (W).
- Ön durulama /Durulama (4)
  - Ön durulama: 2 üst ve 1 alt ön durulama kollarından oluşmaktadır.
  - Durulama: Durulama pompası ile. EN 1717 standardına Onayına uygun A tipi geri dönüş önleyici cihaz. 1 üst ve 1 alt ön durulama kollarından oluşmaktadır. Seçilen taşıma hızına otomatik şekilde uyum sağlayarak, durulama suyu miktarını değiştirme imkanı sağlayan, durulama motoru için bir frekans varyatörü kullanır.
- Standart enerji tasarrufu cihazı (R).
- Seramik bulaşıkların optimum kurutulması için standart kurutucu (D). Plastik veya paslanmaz çelik mutfak takımlarının kurutulması için iki kurutucu daha eklemeye olanağı.

## Teknik veriler

Yükseklik (1)	mm	2.070	
Kapak açıkken yükseklik	mm	2.245	
Geçiş kullanım alanı (WxH)	mm	630x440	
Min.-Maks. besleme su basıncı	BAR	1,5-4	
Çekişli motor	(kW)	0,25	
ÖN YIKAMA/YIKAMA	ÖN YIKAMA P	YIKAMA	
Tank kapasitesi	lt	100	100
Tankın rezistans gücü	(kW)		15
Yıkama pompası gücü	(kW)	2,6	2,6
ÖN DURULAMA/DURULAMA 4	ÖN DURULAMA	DURULAMA	
Kazan kapasitesi	lt	30	20
Kazan rezistans gücü	(kW)	-	18
Tankın rezistans gücü	(kW)	5	-
Durulama pompası gücü	(kW)	0,26	0,15
KURUTMA	KURUTMA D		
Rezistans gücü	(kW)	7,5	
Vantilatör gücü	(kW)	1,95	

(1) Ayarlanabilir yükseklik (+70/+0 mm)

PROGRAMLAR	ÜRETİM [TABAK/S]	SU TÜKETİMİ (L/S)	YIKAMA SICAKLIĞI [°C]	DURULAMA SICAKLIĞI [°C]	TOPLAM GÜÇ (KW)
ENERJİ TASARRUF CİHAZI İLE SOĞUK SU GİRİŞİ (RC) 15°-25°					
380-400V 3N 50Hz Aynı anda					
Yoğun program (DIN-10534)	2.490	190	65	85	53,4
Orta program	3.520	210	65	85	53,4
Yüksek kapasiteli program	4.600	230	65	85	53,4

## Kod ve fiyatlar \*

MODEL	KOD	HZ	GİRİŞ YÖNÜ	€
FCO-PW4-RD R	19068360	50	Sağ	-
	19087160	60		
FCO-PW4-RD L	19068366	50	Sol	-
	19101265	60		

\* Makineye bant dahil değildir; ayrı şekilde sipariş edilmelidir. Seçenek ve aksesuarlara bakınız.

## Bantlar

KOD	MODEL	AÇIKLAMA	€
19074856	FCO-PW4-RD TABAK BANDI	Tabak ve sepetler için standart bant	-
19072700	FCO-PW4-RD MUTFAK GEREÇLERİ BANDI	Mutfak gereçleri için bant (tencere ve kaplar)	-
19075209	FCO-PW4-RD İZOTERMİK TEPİSİ BANDI	İzotermik tepşiler için bant	-

## Ekstra kurutma

KOD	MODEL	VOLTAJ VE FREKANS (HZ)	AÇIKLAMA	ELEKTRİK (KW)	BOYUTLAR (mm)	€
19075207	FDM-700	400V 3N 50/60	Ekstra kurutma	9,5	700x900x2.070	-

Seramik bulaşıkların optimum kurutulması için standart kurutucu (D). Plastik veya paslanmaz çelik mutfak takımlarının kurutulması için iki kurutucu daha eklemeye olanağı.




## Demonte

KOD	MODEL	AÇIKLAMA	€
19075212	BANT MODÜLLERİ İÇİN DEMONTE KİTİ	Makinenin demonte edilmesi ve çeşitli kısımlarda gönderilmesi için ek.	-

## Diğer voltajlara dönüştürme

VOLTAJ	AÇIKLAMA	€
220-240V 3~ (FG)	Bantlı bulaşık makinelerinde tekneler için 220-240V 3~ voltaja dönüştürme.	-

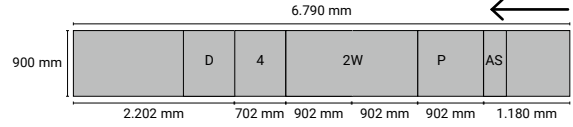
## Standart donanım

	Bardak sepeti 19004479	br	2
	Çatal bıçak sepeti 19087265	br	1
	Kadehler için sepet 19000488	br	2

## CONCEPT

## FCO-P2W4-RD bantlı bulaşık makinesi

FCO-P2W4-RD R



## Belli başlı özellikler

- Program seçici ve tank ve kazanın kontrolü ve sıcaklıklarının görüntülenmesi için iki dijital ekran.
- Sıçrama duvarı modülü (AS).
- Ön yıkama (P): - 6 üst ve 5 alt koldan oluşur. Fazlalığı yeniden dolaşım pompası aracılığıyla kanalize ederek, devamlı aynı miktardaki ön durulama suyu ile, ön yıkama suyunun devamlı yenilenmesi.
- İlk yıkama ve öncelikli yıkama (2W).
- Ön durulama /Durulama (4)
  - Ön durulama: 3 üst ve 1 alt ön durulama kollarından oluşmaktadır.
  - Durulama: Durulama pompası ile. EN 1717 standardına Onayına uygun A tipi geri dönüş önleyici cihaz. 1 üst ve 1 alt ön durulama kollarından oluşmaktadır. Seçilen taşıma hızına otomatik şekilde uyum sağlayarak, durulama suyu miktarını değiştirme imkanı sağlayan, durulama motoru için bir frekans varyatörü kullanır.
- Standart enerji tasarrufu cihazı (R).
- Seramik bulaşıkların optimum kurutulması için standart kurutucu (D). Plastik veya paslanmaz çelik mutfak takımlarının kurutulması için iki kurutucu daha eklemeye olanağı.

## Teknik veriler

Yükseklik (1)	mm	2.070
Kapak açıkken yükseklik	mm	2.245
Geçiş kullanım alanı (WxH)	mm	630x440
Min.-Maks. besleme su basıncı	BAR	1,5-4
Çekişli motor	(kW)	0,25

YIKAMA	ÖN YIKAMA P	İLK YIKAMA + ÖNCELİKLİ YIKAMA (2W).
Tank kapasitesi	lt	100
Tankın rezistans gücü	(kW)	12 + 15
Yıkama pompası gücü	(kW)	2,6
Yıkama pompası gücü	(kW)	2,6 + 2,6
ÖN DURULAMA/DURULAMA 4	ÖN DURULAMA	DURULAMA
Kazan kapasitesi	lt	30
Kazan rezistans gücü	(kW)	-
Tankın rezistans gücü	(kW)	5
Durulama pompası gücü	(kW)	0,26
Durulama pompası gücü	(kW)	0,15
KURUTMA	KURUTMA D	
Rezistans gücü	(kW)	7,5
Vantilatör gücü	(kW)	1,95

(1) Ayarlanabilir yükseklik (+70/+0 mm)

## Programlar

PROGRAMLAR	ÜRETİM [TABAK/S]	SU TÜKETİMİ (L/S)	YIKAMA SICAKLIĞI [°C]	DURULAMA SICAKLIĞI [°C]	TOPLAM GÜÇ (KW)
ENERJİ TASARRUF CİHAZI İLE SOĞUK SU GİRİŞİ (RC) 15°-25°					
380-400V 3N 50Hz Aynı anda					
Yoğun program (DIN-10534)	3.350	220	65	85	68
Orta program	4.970	245	65	85	68
Yüksek kapasiteli program	6.600	270	65	85	68

## Kod ve fiyatlar \*

MODEL	KOD	HZ	GİRİŞ YÖNÜ	€
FCO-P2W4-RD R	19074752	50	Sağ	-
	19108478	60		
FCO-P2W4-RD L	19073649	50	Sol	-
	19108476	60		

\* Makineye bant dahil değildir, ayrı şekilde sipariş edilmelidir. Seçenek ve aksesuarlara bakınız.

## Bantlar

KOD	MODEL	AÇIKLAMA	€
19073644	FCO-P2W4-RD TABAK BANDI	Tabak ve sepetler için standart bant	-
19072701	FCO-P2W4-RD MUTFAK GEREÇLERİ BANDI	Mutfak gereçleri için bant (tencere ve kaplar)	-
19075210	FCO-P2W4-RD İZOTERMİK TEPSE BANDI	İzotermik tepsiler için bant	-

## Ekstra kurutma

KOD	MODEL	VOLTAJ VE FREKANS (HZ)	AÇIKLAMA	ELEKTRİK (KW)	BOYUTLAR (mm)	€
19075207	FDM-700	400V 3N 50/60	Ekstra kurutma	9,5	700x900x2.070	-

Seramik bulaşıkların optimum kurutulması için standart kurutucu (D). Plastik veya paslanmaz çelik mutfak takımlarının kurutulması için iki kurutucu daha eklemeye olanağı.




## Demonte

KOD	MODEL	AÇIKLAMA	€
19075212	BANT MODÜLLERİ İÇİN DEMONTE KİTİ	Makinenin demonte edilmesi ve çeşitli kısımlarda gönderilmesi için ek.	-

## Diğer voltajlara dönüştürme

VOLTAJ	AÇIKLAMA	€
220-240V 3~ (FG)	Bantlı bulaşık makinelerinde tekneler için 220-240V 3~ voltaja dönüştürme.	-

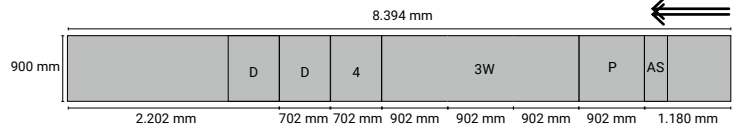
## Standart donanım

	Bardak sepeti 19004479	br	2
	Çatal bıçak sepeti 19087265	br	1
	Kadehler için sepet 19000488	br	2

## CONCEPT

## FCO-P3W4-RDD bantlı bulaşık makinesi

FCO-P3W4-RDD R



## Belli başlı özellikler

- Program seçici ve tank ve kazanın kontrolü ve sıcaklıklarının görüntülenmesi için iki dijital ekran.
- Sıçrama duvarı modülü (AS).
- Ön yıkama (P): - 6 üst ve 5 alt koldan oluşur. Fazlalığı yeniden dolaşım pompası aracılığıyla kanalize ederek, devamlı aynı miktardaki ön durulama suyu ile, ön yıkama suyunun devamlı yenilenmesi.
- İlk yıkama, ikinci yıkama ve öncelikli yıkama (3W).
- Ön durulama /Durulama (4)
  - Ön durulama: 3 üst ve 1 alt ön durulama kollarından oluşmaktadır.
  - Durulama: Durulama pompası ile. EN 1717 standardına Onayına uygun A tipi geri dönüş önleyici cihaz. 1 üst ve 1 alt ön durulama kollarından oluşmaktadır. Seçilen taşıma hızına otomatik şekilde uyum sağlayarak, durulama suyu miktarını değiştirme imkanı sağlayan, durulama motoru için bir frekans varyatörü kullanır.
- Standart enerji tasarrufu cihazı (R).
- Seramik tabakların optimum şekilde kurutulması için iki standart kurutucu (D). Plastik veya paslanmaz çelik mutfak eşyalarını kurutmak için ekstra bir kurutucu ekleme imkanı.

## Teknik Veriler

Yükseklik (1)	mm	2.070
Kapak açılken yükseklik	mm	2.245
Geçiş kullanım alanı (WxH)	mm	630x440
Min.-Maks. besleme su basıncı	BAR	1,5-4
Çekişli motor	(kW)	0,25

YIKAMA	ÖN YIKAMA P	İLK YIKAMA, İKİNCİ YIKAMA VE ÖNCELİKLİ YIKAMA 3W
Tank kapasitesi	lt	100
Tankin rezistans gücü	(kW)	12 + 12 + 15
Yıkama pompası gücü	(kW)	2,6
ÖN DURULAMA/DURULAMA 4	ÖN DURULAMA	DURULAMA
Kazan kapasitesi	lt	30
Kazan rezistans gücü	(kW)	-
Tankin rezistans gücü	(kW)	5
Durulama pompası gücü	(kW)	0,26
KURUTMA	KURUTMA DD	
Rezistans gücü	(kW)	2x7,5
Vantilatör gücü	(kW)	2x1,95

(1) Ayarlanabilir yükseklik (+70/+0 mm)

## Programlar

PROGRAMLAR	ÜRETİM [TABAK/S]	SU TÜKETİMİ (L/S)	YIKAMA SICAKLIĞI [°C]	DURULAMA SICAKLIĞI [°C]	TOPLAM GÜÇ (KW) ENERJİ TASARRUF CİHAZI İLE SOĞUK SU GİRİŞİ (RC) 15°-25° 380-400V 3N 50Hz Aynı anda
Yoğun program (DIN-10534)	4.275	220	65	85	92,05
Orta program	6.410	245	65	85	92,05
Yüksek kapasiteli program	8.600	270	65	85	92,05

## Kod ve fiyatlar \*

MODEL	KOD	HZ	GİRİŞ YÖNÜ	€
FCO-P3W4-RDD R	19111197	50	Sağ	-
	19111198	60		
FCO-P3W4-RDD L	19111088	50	Sol	-
	19111196	60		

\* Makineye bant dahil değildir, ayrı şekilde sipariş edilmelidir. Seçenek ve aksesuarlara bakınız.

## Bantlar

KOD	MODEL	AÇIKLAMA	€
19111199	FCO-P3W4-RDD TABAK BANDI	Tabak ve sepetler için standart bant	-
19111202	FCO-P3W4-RDD MUTFAK GEREÇLERİ BANDI	Mutfak gereçleri için bant (tencere ve kaplar)	-
19111200	FCO-P3W4-RDD İZOTERMİK TEPSİ BANDI	İzotermik tepsiler için bant	-

## Ekstra kurutma

KOD	MODEL	VOLTAJ VE FREKANS (HZ)	AÇIKLAMA	ELEKTRİK (KW)	BOYUTLAR (mm)	€
19075207	FDM-700	400V 3N 50/60	Ekstra kurutma	9,5	700x900x2.070	-

Seramik tabakların optimum şekilde kurutulması için iki standart kurutucu (DD). Plastik veya paslanmaz çelik mutfak eşyalarını kurutmak için ekstra bir kurutucu ekleme imkanı.




## Demonte

KOD	MODEL	AÇIKLAMA	€
19075212	BANT MODÜLLERİ İÇİN DEMONTE KİTİ	Makinenin demonte edilmesi ve çeşitli kısımlarda gönderilmesi için ek.	-

## Diğer voltajlara dönüştürme

VOLTAJ	AÇIKLAMA	€
220-240V 3~ (FG)	Bantlı bulaşık makinelerinde tekneler için 220-240V 3~ voltaja dönüştürme.	-

## Standart donanım

	Bardak sepeti 19004479	br	2
	Çatal bıçak sepeti 19087265	br	1
	Kadehler için sepet 19000488	br	2





Geniş bulaşık  
makinesi yelpazemiz için  
en iyi aksesuar.

# Sepetler

Tabak takımı, çatal-bıçak ve tepsiler

için sepet ..... **245**



Bardak sepetleri ..... **246**

# Tabak takımı, çatal-bıçak ve tepsiler için sepet

	KOD	MODEL	TANIM	Ø MAKS (mm)	ÜRÜN KAPASİTE	BOYUTLAR (mm)	€
	19000487	CP-16/18	Tabak sepeti	Ø 230 Ø 320	16-18 8-9	500x500x110	51
	19004479	CP-12	Çukur tabak sepeti (75mm)	Ø 230 Ø 320	12 6	500X500X140	151
	19000484	CT-10	Bardak sepeti	-	-	500x500x110	48
	19087265	CT-10 R	Çatal-bıçak sepeti	-	-	500x500x110	54
	19000483	CB-7	Self-servis tepsi sepeti	-	7	500x500x110	50
	19082432	WRPG-40	Bardak sepeti	-	-	400x400x110	31
	19110751	WRPGR-40	Yuvarlak bardak sepeti	-	-	Ø 400x180	44
	19110752	WRHR-40	Yuvarlak sepet için destek Ø 400	-	-	400x400x110	41
	19084452	WRWP-11	Tabak bölmesi	-	11	400x400x110	33
	19000792	CU-7	Çatal-bıçak bölmesi	-	15	105x105x130	21
	19102721	CU-GW	Çatal-bıçak bölmesi	-	9	Ø 96x104	21

# Bardak sepetleri

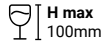
## Çubuk sepetler

	KOD	MODEL	BÖLMELER	Ø MAKS (MM)	BOYUTLAR (MM)	€
	19107616	WRWG-50	5	92	500x500x190	140
	19107614	WRWG-40	4	92	400x400x183	114

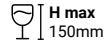
## Plastik sepetler



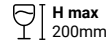
500x500x140




H max  
100mm

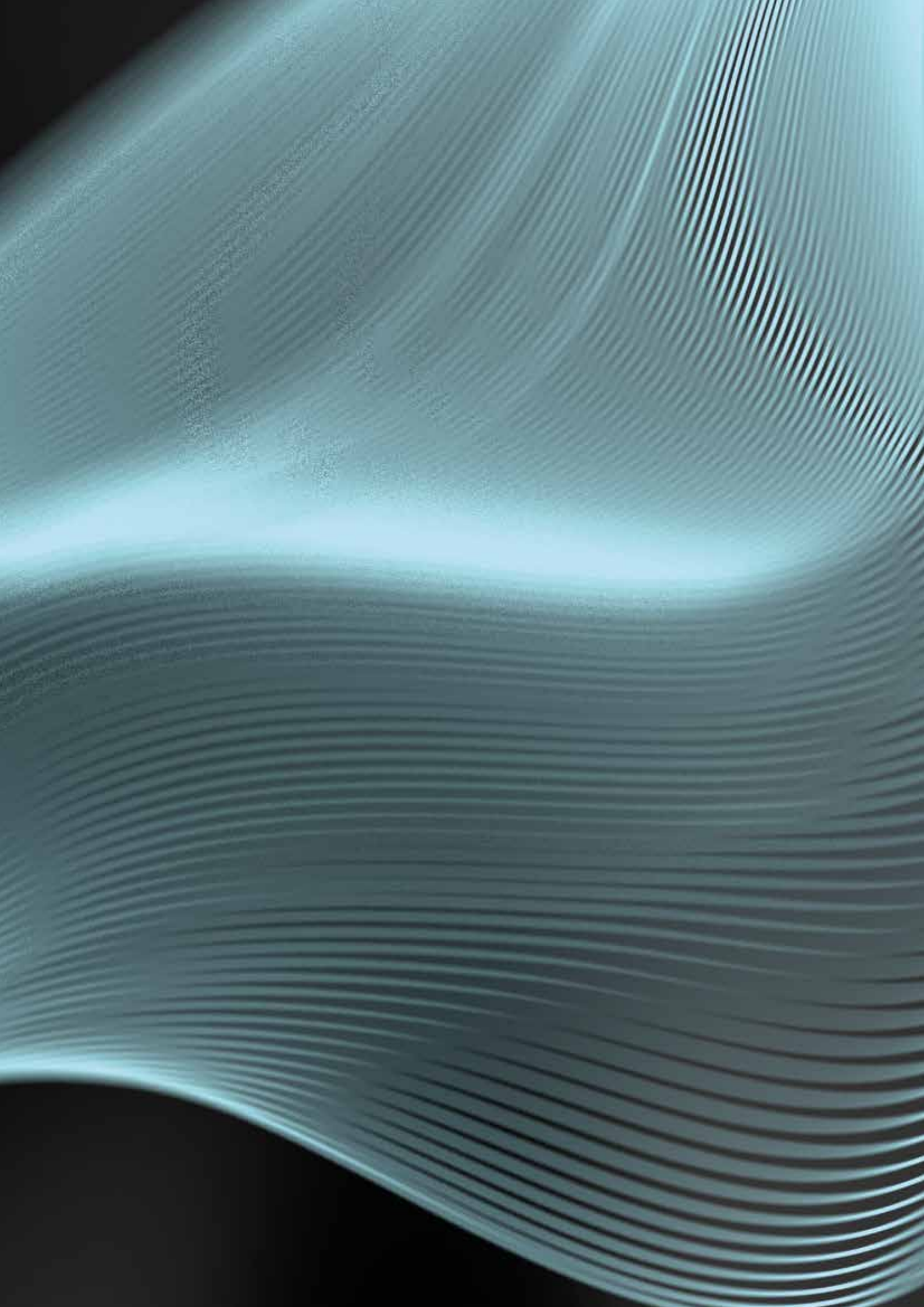
500x500x190

H max  
150mm

500x500x240

H max  
200mm

	ÜRÜN KAPA- SİTESİ	KOD	MODEL	€	KOD	MODEL	€	KOD	MODEL	€
	16	19000488	CV-16/105	68	19000489	CV-16/155	73	19000490	CV-16/205	85
	25	19000491	CV-25/105	71	19000492	CV-25/155	74	19000493	CV-25/205	88
	36	19000494	CV-36/105	72	19000495	CV-36/155	76	19000496	CV-36/205	93







Ticari  
soğutma

Daha sürdürülebilir bir dünya için fikir birliği.



iKOLD ürün serisi mutfak profesyoneli düşünerek tasarlanmıştır. Fagor Profesional markası ve Catering ekipmanlarımızla (Mutfak profesyonelleri için yatay pişirme, dikey pişirme, soğutma ekipmanları, estetik hazırlık) ile mükemmel şekilde entegre olan, yenilenmiş bir estetik.

Daha az enerji tüketimi ile daha etkin enerji tasarrufuna ulaşarak, optimize edilmiş bir soğutma teknolojisi.

Soğutma cihazları, sürdürülebilirlik politikamıza uygun şekilde, 3 Global Isınma Potansiyeline (GWP) sahip Hidrokarbür gazlarla oluşturulur.

Besinlerin optimum düzeyde saklanması için yüksek soğutma verimini garanti eden, yüksek etkinliğe sahip unsurlarla oluşturulmuş tasarım.

Geniş ürün yelpazesi (Depolama dolapları ve tezgahları, hazırlık tezgahları, hızlı soğutucular, bar soğutucular, buz makineleri, vs.)

Ticari Soğutma alanında Avrupa'daki ilk üretici olarak sizin ihtiyaçlarınızla bizim deneyimimizi tamamlayarak iKOLD ürün nesli doğmuştur.



**Etkinlik**

Düşük çevre etkili ve %65 daha az tüketim.



**Sürdürülebilirlik**

Çevreye saygılı. Tüm ürün serisinde hidrokarbür (HC) gazlar.



**Verim**

Besinlerinizin muhafaza garantisi ile kalite ve dayanıklılık.



**Çok yönlülük**

Mutfağınız için geniş çözüm yelpazesi.





FagorKonnnect'in soğutucu cihazınızın işlevselliğini nasıl özellikle artırabileceğinizi detaylı şekilde keşfedin.



### Soğutucu cihazın analizi için özel olarak tasarlanmış grafikler.

Cihazın durumu, kompresörün kaç saat çalıştığı ve kapı durumu gibi özel yönler odaklanarak soğutucu cihazınızın analizini gerçekleştirmek için bilgilerin altına çizen sezgisel ve spesifik grafikler kullanabilirsiniz.

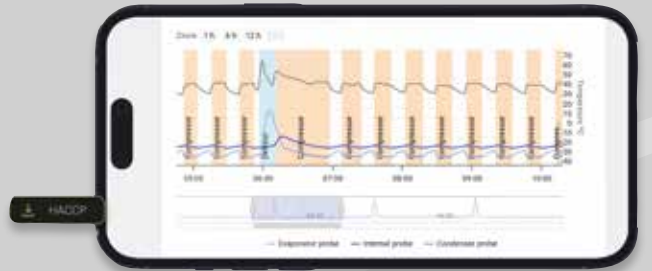


### Gerçek zamanda gösterilen detaylı bilgi:

Soğutucu cihazı izlemek ve parametre ayarı, cihazı ve ışığı açma-kapama ya da buz çözmeyi çalıştırma gibi işlemleri gerçekleştirmek için kilit verileri gösterir ve performansını optimize eder.

### Belli bir cihazın HACCP'ını görüntüleyin ve indirin:

Belli bir cihaz için HACCP mevcuttur. Seçili tarih aralığı üzerinden bir grafik elde edilir.



Fagor Professional



# Ticari Soğutma

Dik tip buzdolapları .....	<b>255</b>
Tezgah tip buzdolapları .....	<b>285</b>
Hazırlık dolapları.....	<b>315</b>
Bast chillers.....	<b>333</b>
Bar ürün serisi.....	<b>345</b>
Şarap dolapları ve et olgunlaştırıcı	<b>361</b>
Buz makinaları .....	<b>371</b>

 **STOCK** Bu seçenek 50 Hz modellere karşılık gelir.



Ticari soğutma  
ekipmanlarında Avrupa  
lideri.



# Dik tip buzdolapları

— Özellikler.....	257
— Advance GN 2/1.....	261
— Concept monobKilit GN 2/1.....	265
— Concept GN 2/1.....	269
— Concept gn 2/1 çift sıcaklık.....	275
— Concept GN 1/1.....	276
— Snack.....	277
— Snack çift sıcaklık.....	279
— Pastacılık.....	281
— Balık buzdolapları.....	283
— Aksesuarlar.....	284

Özel veya standart modelin üzerine diğer herhangi bir türdeki modeller fabrikada monte edilmelidir ve belirtilen standart modelin üstüne ek bir fiyat konur.

Diğer herhangi bir türdeki veya bu listede yer almayan bir seçenek Fagor Professional'a danışılmalıdır.

# Etkin. Verimli. Sürdürülebilir.



A

B

**ADVANCE****CONCEPT MONOBKILIT**

AUP-11G

MUP-11G

Kapasite (kapı başına çubuk sayısı)

24

23

Raf boyutu

GN 2/1

GN 2/1

Enerji sınıfı

A

B

Yalıtım (mm)

80

60

Soğutucu +/-

R600a / R290

R600a / R290

İklim sınıfı (1 kapı)

5

4

Multiflow

Evet

Evet

HACCP uyumlu

Evet

Hayır

Elektronik kontrol

5" kapasitif

5" kapasitif

Ekran







C

C

D

**CONCEPT**

**SNACK DOLABI**

**PASTA DOLABI**

**BALIK DOLABI**

CUP-11G

CUP-11S

CUP-11B

CU-11F

23

18

20

7

GN 2/1

560 x 542

EN 60x40

EN 60x40

C

C

E

-

60

50

50

50

R600a / R290

R600a / R290

R290

R290

4

4

4

4

Hayır

Hayır

Hayır

Hayır

Hayır

Hayır

Hayır

Hayır

3" kapasitif

3" kapasitif

3" kapasitif

3" kapasitif





## Özellikler

### Kullanımı kolay Elektronik kontrol

Başlıca işlemlere doğrudan erişim imkanı sağlayan kapasitif klavyeli, işlevsel ve sezgisel elektronik kontrol.



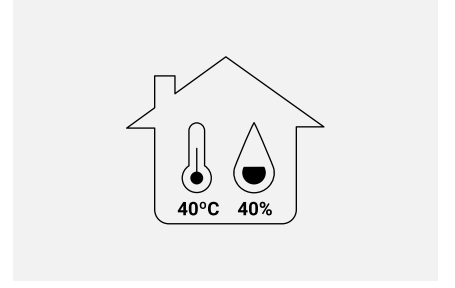
### ECO İşlevi

Soğutucu ünite sadece gerekli olduğunda ve her zaman etkin şekilde çalışsın diye kapılar açık değilken sıcaklığı otomatik şekilde ayarlamak verimi optimize eden işlev.



### 5 İklim Sınıfı

Ürünlerin yüksek sıcaklık ve nem koşullarında saklanmasını garanti eden, en zorlu çalışma ortamlarında denenmiş cihazlar.



### Gömme kılavuzlar

Gömme tepsi kılavuzları dolapların temizliğini kolaylaştırır. Aynı zamanda kullanıcının ihtiyaçlarına uyum sağlayarak depolama esnekliği imkanı verir.



### İç LED Aydınlatma

Yan kısımlarda stratejik şekilde yer alan, düşük enerji tüketimli LED ışıklar tüm bölmede optimum bir aydınlatma sağlar.



### Maksimum stabilite

Standart, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz çelik ayaklar. Ayakların yüksekliği ayrı şekilde ayarlanabilir. Ayrıca döner tekerlek seçme olasılığı da bulunmaktadır.



### Otomatik kapamalı kapı

Sıcaklığın artmasını en aza düşüren mükemmel bir kapama için otomatik geri dönüşlü, menteşeli kapılar. Kapılar maksimum 120° açık kalabilir ve 90°'den az bir açıda otomatik olarak kapanır.



### Döner kontrol paneli

Cihazın kullanım ömrünü uzatarak servisi kolaylaştıran, daha iyi bir kontrol erişimli döner panel.



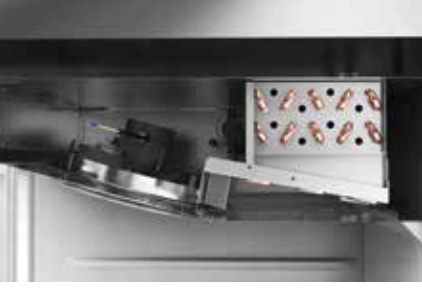
### Kilit kapınının

Tam kapılı modellerde kabini kilitle donatma seçeneği. Advance serisinde ve tüm vitrinlerde standarttır.



## Optimum soğutma döngüsü

Ekipmanın etkinliğini ve optimum verimini garanti etmek adına düşük enerji tüketimli elektronik unsurlara sahip, dahili şekilde tasarlanmış zorlamalı çekişli soğutma sistemi.



## Erişilebilir kapı açılımı

İç kısma daha kolay erişim sağlayan, tüm dolap ürün serilerinde tercihe bağlı pedallı açılım.



## Bağlanabilirlik

Fagor Konnect sayesinde soğutma cihazlarınızın kesin bir şekilde görüntülenmesi aracılığıyla saklanan besinlerin doğru şekilde muhafaza edilmesini garanti eder.



## Multiflow

Sıcaklığın eşit şekilde muhafaza edilmesi için tüm cihazda dengeli ve devamlı bir dağıtımı garanti eden optimum hava sirkülasyonu sistemi.



## Çıkarılabilir kapı contası

Maksimum hijyen ve yalıtım özelliklerini muhafaza etmek için çıkarılabilir/ankastre yapılabılır manyetik kapı contası.



## Daha kalın yalıtım

Yalıtım kalınlığı, soğuk kaybını önlemek için kilit unsurdur. Yeni iKOLD ürün serisi, büyük oranda bir soğutma etkinliği sağlamak için tüm ortalama ürün serilerinin yalıtım seviyesini artırır.



## Entegre kol

Çekmecelerin pratik şekilde açılmasını garanti eden ve toz ve kirin birikmesini önleyen, ergonomik, boylamsal, sağlam ve mükemmel halde entegre edilmiş, paslanmaz çelikten kapılar.



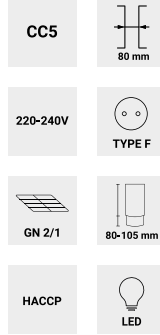
ADVANCE ürün serisinde tercihe bağlıdır (K Bağlanabilirlik).



## GN 2/1 700



AUP-11G



## Genel özellikler

- İç ve dış kısmı entegre şekilde AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 24 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Önemli sıcaklık değişikliği ve cihazların elektrik beslemesinde bir hata söz konusu olduğunda ortaya çıkan 10 HACCP alarm kapasitesi.
- Sıcaklığın eşit şekilde muhafaza edilmesi için tüm cihazda dengeli ve devamlı bir dağıtımı garanti eden optimum hava sirkülasyon sistemi.
- Maksimum 40 kg'a kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
STOCK AUP-11G	693 x 856 x 2.106	610	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,158	A	336 (4)	50 Hz	19089406	-
					R290	0,398 (1)	0,31	-	-	60 Hz	19089395	-
AUPT-11G	693 x 856 x 2.106	610	-2 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,361 (1)	0,688	B	451 (4)	50 Hz	19103143	-
					R290	0,398 (1)	0,84	-	-	60 Hz	19110956	-
STOCK AUN-11G	693 x 856 x 2.106	610	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,535 (2)	0,471	D	2.752 (4)	50 Hz	19089398	-
					R290	0,72 (2)	0,496	-	-	60 Hz	19089399	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(4) EN22041 standartlarına uygundur

## Seçenekler

		AUP-11G (€)	AUPT-11G (€)	AUN-11G (€)
Bağlanabilirlik	K	o	o	o
G tipi fiş	CI	o	o	o
Ters açılım	OP	o	o	o
Kilit	LC	●	●	●
Tekerlekler	C	o	o	o
Uzaktan yönetim grubu	RG	o	o	o
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	o	o	o
Çerçeve dayanıklılığı	FH	o	o	●
Pedal	PD	o	o	o

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	11G	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc 3	-

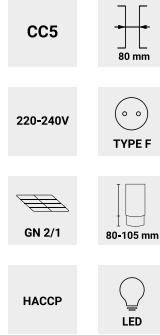
## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048712	Et çubuğu GN dik tek gövde	-

## GN 2/1 1400



AUP-22G



## Genel özellikler

- İç ve dış kısmı entegre şekilde AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 24 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Önemli sıcaklık değişikliği ve cihazların elektrik beslemesinde bir hata söz konusu olduğunda ortaya çıkan 10 HACCP alarm kapasitesi.
- Sıcaklığın eşit şekilde muhafaza edilmesi için tüm cihazda dengeli ve devamlı bir dağıtımı garanti eden optimum hava sirkülasyon sistemi.
- Maksimum 40 kg'a kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
AUP-22G	1.358 x 856 x 2.106	1.332	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,192	C	832 (4)	50 Hz	19089396	-
					R-600a	0,437 (1)	0,209	-	-	60 Hz	19089397	-
AUPT-22G	1.358 x 856 x 2.106	1.332	-2 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,972	C	841 (4)	50 Hz	19103142	-
					R-600a	0,437 (1)	0,989	-	-	60 Hz	19110957	-
AUN-22G	1.358 x 856 x 2.106	1.332	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,907 (2)	0,749	D	4.599 (4)	50 Hz	19089420	-
					R290	0,799 (2)	0,831	-	-	60 Hz	19089421	-
AUN-22G CC5	1.358 x 856 x 2.106	1.332	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,907 (2)	0,825	D	4.234 (4)	50 Hz	19089422	-
					R290	0,799 (2)	0,907	-	-	60 Hz	19110958	-


(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(4) EN22041 standartlarına uygundur

## Seçenekler

		AUP-22G (€)	AUPT-22G (€)	AUN-22G (€)
Bağlanabilirlik	K	o	o	o
G tipi fiş	CI 	o	o	o
Kilit	LC	●	●	●
Tekerlekler	C	o	o	o
Uzaktan yönetim grubu	RG	o	o	o
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	o	o	o
Çerçeve dayanıklılığı	FH	o	o	●
Pedal	PD	o	o	o

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	22G	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	6
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562mm	pc	3

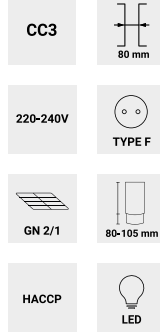
## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048713	Et çubuğu GN dikmeleri çift gövdeli	-

## GN 2/1 Cam Kapılı 700



AUP-11G GD



## Genel özellikler

- İç ve dış kısmı entegre şekilde AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 24 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Önemli sıcaklık değişikliği ve cihazların elektrik beslemesinde bir hata söz konusu olduğunda ortaya çıkan 10 HACCP alarm kapasitesi.
- Sıcaklığın eşit şekilde muhafaza edilmesi için tüm cihazda dengeli ve devamlı bir dağıtımı garanti eden optimum hava sirkülasyon sistemi.
- Cam kapılar:
  - Soğutma: Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
  - Derin dondurucu ve tropikalize edici dolaplar: Kapılarda her türlü yoğuşmayı önlemek için elektrikli ısıtma sistemli, üç kat camlı kapı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
AUP-11G GD	693 x 856 x 2.106	610	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,158	A	555 (5)	50 Hz	19089423	-
					R290	0,398 (1)	0,313	-	-	60 Hz	19090872	-
AUPT-11G GD	693 x 856 x 2.106	610	0 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,361 (1)	0,768	B	994 (5)	50 Hz	19106080	-
					R290	0,398 (1)	0,92	-	-	60 Hz	19110960	-
AUN-11G GD	693 x 856 x 2.106	610	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,535 (2)	0,551	E	5.143 (5)	50 Hz	19106024	-
					R290	0,72 (2)	0,576	-	-	60 Hz	19110961	-


(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C


(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(5) According to EN23953 standard


## Seçenekler

		AUP-11G GD (€)	AUPT-11G GD (€)	AUN-11G GD (€)
Bağlanabilirlik	K	o	o	o
G tipi fiş	CI 	o	o	o
Ters açılım	OP	o	o	o
Kilit	LC	●	●	●
Tekerlekler	C	o	o	o
Uzaktan yönetim grubu	RG	o	o	o
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	o	o	o
Çerçeve dayanıklılığı	FH	o	o	●
Pedal	PD	o	o	o
Cam Kapı	GD	●	●	●

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	11G	€
 19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc 3	-

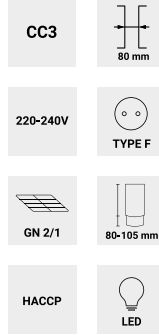
## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
 19048712	Et çubuğu GN dik tek gövde	-

## GN 2/1 Cam Kapılı 1400



AUP-22G GD



## Genel özellikler

- İç ve dış kısmı entegre şekilde AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 24 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Önemli sıcaklık değişikliği ve cihazların elektrik beslemesinde bir hata söz konusu olduğunda ortaya çıkan 10 HACCP alarm kapasitesi.
- Sıcaklığın eşit şekilde muhafaza edilmesi için tüm cihazda dengeli ve devamlı bir dağıtımı garanti eden optimum hava sirkülasyon sistemi.
- Cam kapılar:
  - Soğutma: Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
  - Derin dondurucu ve tropikalize edici dolaplar: Kapılarda her türlü yoğuşmayı önlemek için elektrikli ısıtma sistemli, üç kat camlı kapı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
AUP-22G GD	1.358 x 856 x 2.106	1.332	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,192	C	1.374 (5)	50 Hz	19089424	-
					R-600a	0,437 (1)	0,213	-	-	60 Hz	19090871	-
AUPT-22G GD	1.358 x 856 x 2.106	1.332	0 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	1,132	B	1.510 (5)	50 Hz	19106086	-
					R-600a	0,437 (1)	1,149	-	-	60 Hz	19110962	-
AUN-22G GD	1.358 x 856 x 2.106	1.332	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,907 (2)	0,909	E	9.123 (5)	50 Hz	19106053	-
					R290	0,799 (2)	0,991	-	-	60 Hz	19110963	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli (5) EN23953 standartlarına uygundur

## Seçenekler

		AUP-22G (€)	AUPT-22G (€)	AUN-22G (€)
Bağlanabilirlik	K	o	o	o
G tipi fiş	CI	o	o	o
Kilit	LC	•	•	•
Tekerlekler	C	o	o	o
Uzaktan yönetim grubu	RG	o	o	o
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	o	o	o
Çerçeve dayanıklılığı	FH	o	o	•
Pedal	PD	o	o	o
Cam Kapı	GD	•	•	•

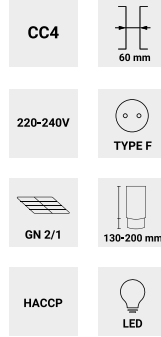
## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	22G	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	6
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562mm	pc	3

## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048713	Et çubuğu GN dikmeleri çift gövdeli	-

# Monoblock GN 2/1 700



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 23 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Dahili monoblok tasarımı soğutma sistemi. Alt kısma yerleştirilmiş olan buharlaştırıcı, kolay bir soğutma eşitliğini garanti etmenin yanında, depolama bölmelerinin de optimum şekilde kullanılmasını sağlar.
- Maksimum 40 kg'a kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
MUP-11G	653 x 796 x 1.996	572	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,274 (1)	0,143	B	423 (4)	50 Hz	19089425	-
					R290	0,398 (1)	0,253	-	-	60 Hz	19090283	-
MUP-12G	653 x 796 x 1.996	572	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,274 (1)	0,143	B	423 (4)	50 Hz	19089426	-
					R290	0,398 (1)	0,253	-	-	60 Hz	19090321	-
MUN-11G	653 x 796 x 1.996	572	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,328	D	2.686 (4)	50 Hz	19089430	-
					R290	0,381 (2)	0,369	-	-	60 Hz	19089431	-
MUN-12G	653 x 796 x 1.996	572	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,334	D	2.686 (4)	50 Hz	19089432	-
					R290	0,381 (2)	0,375	-	-	60 Hz	19089433	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli (4) EN22041 standartlarına uygundur

## Seçenekler

			MUP-11G (€)	MUP-12G (€)	MUN-11G (€)	MUN-12G (€)
G tipi fiş	CI		0	0	0	0
Ters açılım	OP		0	0	0	0
Kilit	LC		0	-	0	-
Tekerlekler	C		0	0	0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		0	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH		0	0	●	●
Pedal	PD		0	-	0	-

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	11G	12G	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara pc	3	3	-

## Diğer Aksesuarlar

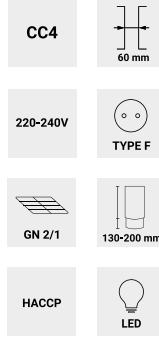
KOD	TANIM	€
19048712	Et çubuğu GN dik tek gövde	-

## CONCEPT

## Monoblock GN 2/1 1400



MUP-22G



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 23 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Dahili monoblok tasarımı soğutma sistemi. Alt kısma yerleştirilmiş olan buharlaştırıcı, kolay bir soğutma eşitliğini garanti etmenin yanında, depolama bölmelerinin de optimum şekilde kullanılmasını sağlar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
MUP-22G	1.318 x 796 x 1.996	1.144	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,184	C	756 (4)	50 Hz	19089427	-
					R-600a	0,437 (1)	0,201	-	-	60 Hz	19090322	-
MUP-23G	1.318 x 796 x 1.996	1.144	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,184	C	756 (4)	50 Hz	19089428	-
					R-600a	0,437 (1)	0,201	-	-	60 Hz	19090323	-
MUP-24G	1.318 x 796 x 1.996	1.144	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,184	C	756 (4)	50 Hz	19089429	-
					R-600a	0,437 (1)	0,201	-	-	60 Hz	19090324	-
MUN-22G	1.318 x 796 x 1.996	1.144	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,735 (2)	0,592	E	4.855 (4)	50 Hz	19089434	-
					R290	0,802 (2)	0,648	-	-	60 Hz	19089435	-
MUN-23G	1.318 x 796 x 1.996	1.144	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,735 (2)	0,598	E	4.855 (4)	50 Hz	19089436	-
					R290	0,802 (2)	0,654	-	-	60 Hz	19089437	-
MUN-24G	1.318 x 796 x 1.996	1.144	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,735 (2)	0,592	E	4.855 (4)	50 Hz	19089438	-
					R290	0,802 (2)	0,66	-	-	60 Hz	19089439	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(4) EN22041 standartlarına uygundur

## Seçenekler

		MUP-22G (€)	MUP-23G (€)	MUP-24G (€)	MUN-22G (€)	MUN-23G (€)	MUN-24G (€)
G tipi fiş	CI	0	0	0	0	0	0
Kilit	LC	0	-	-	0	-	-
Tekerlekler	C	0	0	0	0	0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG	0	0	0	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	0	0	0	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH	0	0	0	●	●	●
Pedal	PD	0	-	-	0	-	-

## Standart aksesuarlar

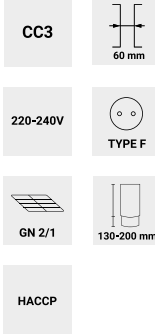
KOD	TANIM	22G	23G	24G	€	
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	6	6	6	-
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562mm	pc	3	3	3	-

## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048713	Et çubuğu GN dikmeleri çift gövdeli	-



# Monoblock GN 2/1 Cam Kapılı



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 23 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Dahili monoblok tasarımı soğutma sistemi. Alt kısma yerleştirilmiş olan buharlaştırıcı, kolay bir soğutma eşitliğini garanti etmenin yanında, depolama bölmelerinin de optimum şekilde kullanılmasını sağlar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
MUP-11G GD	653 x 796 x 1.996	572	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,274 (1)	0,146	B	1.132 (5)	50 Hz	19089440	-
					R290	0,398 (1)	0,256	-	-	60 Hz	19090327	-
MUP-22G GD	1.318 x 796 x 1.996	1.144	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,19	B	1.570 (5)	50 Hz	19089441	-
					R-600a	0,437 (1)	0,207	-	-	60 Hz	19090328	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(5) EN23953 standartlarına uygundur

## Seçenekler

		MUP-11G GD (€)	MUP-22G GD (€)
G tipi fiş	CI	o	o
Ters açılım	OP	o	-
Kilit	LC	●	●
Tekerlekler	C	o	o
Uzaktan yönetim grubu	RG	o	o
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	o	o
Çerçeve dayanıklılığı	FH	o	o
Pedal	PD	o	o
Cam Kapı	GD	●	●

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	11G	22G	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc 3	6	-
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562mm	pc -	3	-

## Diğer Aksesuarlar

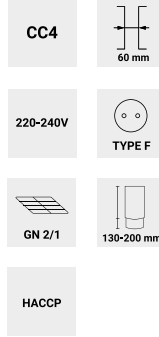
KOD	TANIM	11G	22G	€
19048712	Et çubuğu GN dik tek gövde	X		-
19048713	Et çubuğu GN dikmeleri çift gövdeli		X	-

## CONCEPT

## Monoblock Çift Sıcaklık



MUD-22G/M



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 23 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Dahili monoblok tasarımı soğutma sistemi. Alt kısma yerleştirilmiş olan buharlaştırıcı, kolay bir soğutma eşitliğini garanti etmenin yanında, depolama bölmelerinin de optimum şekilde kullanılmasını sağlar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.
- 1x GN2/1 veya 2 x GN1/1.18 besinleri için uygundur.
- Soğutma ve derin dondurma ile karışık dolap. İlgili buzdolabı ve elektronik kontrolü ile ayrı 2 modül.
  - Refrigeration compartment working Sıcaklık: 0 °C, +8 °C.
  - Freezer compartment working Sıcaklık: -18 °C, -22 °C.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	COMPARTMENT	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	COOLING POWER (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
MUD-22G/M	1.318 x 796 x 1.996	1.144	+ / -	0 +8 °C / -18 -22 °C	Stop / Elektrikli	R-600a	0,274 (1)	0,471	50 Hz	19089442	-
						R290	0,398 (2)	0,622	60 Hz	19089443	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

		MUD-22G/M (€)
G tipi fiş	CI	0
Kilit	LC	0
Tekerlekler	C	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH	0
Pedal	PD	0

## Standart aksesuarlar

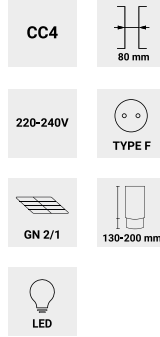
KOD	TANIM	22G	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	6

## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048713	Et çubuğu GN dikmeleri çift gövdeli	-

## CONCEPT

## GN 2/1 700



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 23 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



CUP-11G

	MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
STOCK	CUP-11G	653 x 842 x 2.040	543	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,183	C	548 (4)	50 Hz	19089444	-
						R290	0,398 (1)	0,275	-	-	60 Hz	19089445	-
	CUP-12G	653 x 842 x 2.040	543	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,183	C	548 (4)	50 Hz	19089446	-
						R290	0,398 (1)	0,275	-	-	60 Hz	19089447	-
STOCK	CUPT-11G	653 x 842 x 2.040	543	-2 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,361 (1)	0,713	C	604 (4)	50 Hz	19103938	-
						R290	0,398 (1)	0,805	-	-	60 Hz	19110989	-
	CUPT-12G	653 x 842 x 2.040	543	-2 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,361 (1)	0,713	C	604 (4)	50 Hz	19106019	-
						R290	0,398 (1)	0,805	-	-	60 Hz	19110990	-
STOCK	CUN-11G	653 x 842 x 2.040	543	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,535 (2)	0,471	D	2.714 (4)	50 Hz	19089454	-
						R290	0,72 (2)	0,496	-	-	60 Hz	19089455	-
	CUN-12G	653 x 842 x 2.040	543	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,535 (2)	0,477	D	2.714 (4)	50 Hz	19089456	-
						R290	0,72 (2)	0,502	-	-	60 Hz	19089457	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(4) EN22041 standartlarına uygundur

## Seçenekler

			CUP-11G (€)	CUP-12G (€)	CUPT-11G (€)	CUPT-12G (€)	CUN-11G (€)	CUN-12G (€)
G tipi fiş	CI		0	0	0	0	0	0
Ters açılım	OP		0	0	0	0	0	0
Kilit	LC		0	-	0	-	0	-
Tekerlekler	C		0	0	0	0	0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0	0	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		0	0	0	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH		0	0	0	0	•	•
Pedal	PD		0	-	0	-	0	-

## Standart aksesuarlar

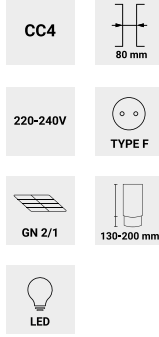
KOD	TANIM	11G	12G	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	3	3

## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048712	Et çubuğu GN dik tek gövde	-

## CONCEPT

## GN 2/1 1400



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 23 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (KWH)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
STOCK CUP-22G	1.318 x 842 x 2.040	1.186	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,206	C	913 (4)	50 Hz	19089448	-
					R-600a	0,437 (1)	0,223	-	-	60 Hz	19089449	-
					R-600a	0,436 (1)	0,206	C	913 (4)	50 Hz	19089450	-
					R-600a	0,437 (1)	0,223	-	-	60 Hz	19089451	-
CUP-23G	1.318 x 842 x 2.040	1.186	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,206	C	913 (4)	50 Hz	19089452	-
					R-600a	0,437 (1)	0,223	-	-	60 Hz	19089453	-
					R-600a	0,436 (1)	0,736	C	944 (4)	50 Hz	19103265	-
					R-600a	0,437 (1)	0,752	-	-	60 Hz	19110991	-
CUP-24G	1.318 x 842 x 2.040	1.186	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,206	C	913 (4)	50 Hz	19089452	-
					R-600a	0,437 (1)	0,223	-	-	60 Hz	19089453	-
					R-600a	0,436 (1)	0,736	C	944 (4)	50 Hz	19103265	-
					R-600a	0,437 (1)	0,752	-	-	60 Hz	19110992	-
CUPT-22G	1.318 x 842 x 2.040	1.186	-2 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,736	C	944 (4)	50 Hz	19106055	-
					R-600a	0,437 (1)	0,752	-	-	60 Hz	19110992	-
					R-600a	0,436 (1)	0,736	C	944 (4)	50 Hz	19106056	-
					R-600a	0,437 (1)	0,752	-	-	60 Hz	19110996	-
CUPT-23G	1.318 x 842 x 2.040	1.186	-2 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,736	C	944 (4)	50 Hz	19106055	-
					R-600a	0,437 (1)	0,752	-	-	60 Hz	19110992	-
					R-600a	0,436 (1)	0,736	C	944 (4)	50 Hz	19106056	-
					R-600a	0,437 (1)	0,752	-	-	60 Hz	19110996	-
CUPT-24G	1.318 x 842 x 2.040	1.186	-2 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,736	C	944 (4)	50 Hz	19106056	-
					R-600a	0,437 (1)	0,752	-	-	60 Hz	19110996	-
					R290	0,907 (2)	0,749	E	4.793 (4)	50 Hz	19089458	-
					R290	0,799 (2)	0,831	-	-	60 Hz	19089459	-
STOCK CUN-22G	1.318 x 842 x 2.040	1.186	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,907 (2)	0,755	E	4.793 (4)	50 Hz	19089460	-
					R290	0,799 (2)	0,837	-	-	60 Hz	19089461	-
					R290	0,907 (2)	0,76	E	4.793 (4)	50 Hz	19089462	-
					R290	0,799 (2)	0,842	-	-	60 Hz	19089463	-
CUN-23G	1.318 x 842 x 2.040	1.186	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,907 (2)	0,755	E	4.793 (4)	50 Hz	19089460	-
					R290	0,799 (2)	0,837	-	-	60 Hz	19089461	-
					R290	0,907 (2)	0,76	E	4.793 (4)	50 Hz	19089462	-
					R290	0,799 (2)	0,842	-	-	60 Hz	19089463	-
CUN-24G	1.318 x 842 x 2.040	1.186	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,907 (2)	0,76	E	4.793 (4)	50 Hz	19089462	-
					R290	0,799 (2)	0,842	-	-	60 Hz	19089463	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(4) EN22041 standartlarına uygundur

## Seçenekler

			CUP-22G (€)	CUP-23G (€)	CUP-24G (€)	CUPT-22G (€)	CUPT-23G (€)	CUPT-24G (€)	CUN-22G (€)	CUN-23G (€)	CUN-24G (€)
G tipi fiş	CI		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kilit	LC		0	-	-	0	-	-	0	-	-
Tekerlekler	C		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH		0	0	0	0	0	0	•	•	•
Pedal	PD		0	-	-	0	-	-	0	-	-

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	22G	23G	24G	€	
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	6	6	6	-
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562mm	pc	3	3	3	-

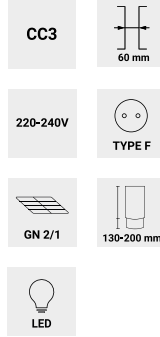
## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048713	Et çubuğu GN dikmeleri çift gövdeli	-

## GN 2/1 Cam Kapılı 700



CUP-11G GD



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 23 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Cam kapılar:
  - Soğutma: Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
  - Derin dondurucu ve tropikalize edici dolaplar: Kapılarda her türlü yoğuşmayı önlemek için elektrikli ısıtma sistemli, üç kat camlı kapı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
CUP-11G GD	653 x 842 x 2.040	610	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,186	B	904 (5)	50 Hz	19089464	-
					R290	0,398 (1)	0,278	-	-	60 Hz	19089465	-
CUPT-11G GD	653 x 842 x 2.040	543	0 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,361 (1)	0,793	B	1.305 (5)	50 Hz	19106095	-
					R290	0,398 (1)	0,885	-	-	60 Hz	19110998	-
CUN-11G GD	653 x 842 x 2.040	543	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,535 (2)	0,58	F	5.906 (5)	50 Hz	19097604	-
					R290	0,72 (2)	0,496	-	-	60 Hz	19111002	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(5) EN23953 standartlarına uygundur

## Seçenekler

		CUP-11G GD (€)	CUPT-11G GD (€)	CUN-11G GD (€)
G tipi fiş	CI	0	0	0
Ters açılım	OP	0	0	0
Kilit	LC	•	•	•
Tekerlekler	C	0	0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH	0	0	•
Pedal	PD	0	0	0
Cam Kapı	GD	•	•	•

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	11G	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	3

## Diğer Aksesuarlar

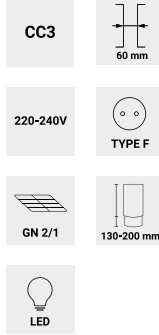
KOD	TANIM	€
19048712	Et çubuğu GN dik tek gövde	-

## CONCEPT

## GN 2/1 Cam Kapılı 1400



CUP-22G GD



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Daha rahat ve zorluk çıkarmadan temizlik işlemlerinin yapılmasını sağlayan, aralarında 55 mm'lik mesafe olan, 23 farklı seviyede pozisyona sahip, gömme iç kılavuzlar.
- Cam kapılar:
  - Soğutma: Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
  - Derin dondurucu ve tropikalize edici dolaplar: Kapılarda her türlü yoğuşmayı önlemek için elektrikli ısıtma sistemli, üç kat camlı kapı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
CUP-22G GD	1.318 x 842 x 2.040	1.332	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,212	B	1.369 (5)	50 Hz	19089468	-
					R-600a	0,437 (1)	0,229	-	-	60 Hz	19089469	-
CUPT-22G GD	1.318 x 842 x 2.040	1.186	0 +8 °C	Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,896	B	1.679 (5)	50 Hz	19106098	-
					R-600a	0,437 (1)	0,912	-	-	60 Hz	19110997	-
CUN-22G GD	1.318 x 842 x 2.040	1.186	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,907 (2)	0,749	E	9.198 (5)	50 Hz	19099968	-
					R290	0,799 (2)	0,831	-	-	60 Hz	19111003	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(5) EN23953 standartlarına uygundur

## Seçenekler

		CUP-22G GD (€)	CUPT-22G GD (€)	CUN-22G GD (€)
G tipi fiş	CI	o	o	o
Kilit	LC	•	•	•
Tekerlekler	C	o	o	o
Uzaktan yönetim grubu	RG	o	o	o
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	o	o	o
Çerçeve dayanıklılığı	FH	o	o	•
Pedal	PD	o	o	o
Cam Kapı	GD	•	•	•

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	22G	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	6
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562mm	pc	3

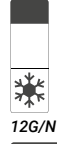
## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048713	Et çubuğu GN dikmeleri çift gövdeli	-

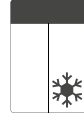
# GN 2/1 700 Derin dondurucu bölmeli buzdolapları



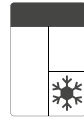
CUD-22G/M



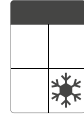
12G/N



22G/M



23G/N



24G/N

CC4



50 mm

220-240V



TYPE F

GN 2/1



130-200 mm

LED



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- CUD-22G/M:
  - 2 ayrı soğutma ekipmanı modüllü ve bağımsız elektronik kontrollü, 60mm'lik yalıtımlı, gömme iç kılavuzlar.
  - Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 2/1 ızgara.
- CUD-XXG/N:
  - Izgara desteği için fermuar ve kılavuz sistemi 50 mm'lik yalıtım.
  - Izgara desteği için fermuar ve kılavuz sistemi 50 mm'lik yalıtım.
  - Medikal PVC'den imal edilmiş, 3 adet 530X540 küçük sepetle donatılmış derin dondurma bölümü.



22G/M



XXG/N

MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	COMPARTMENT	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
CUD-22G/M	1.318 x 842 x 2.040	1.220	+ / -	0 +8 °C / -18° -22°	Stop / Elektrikli	R-600a	0,361 (1)	0,654	50 Hz	19089470	-
						R290	0,398 (2)	0,771	60 Hz	19089471	-
CUD-12G/N	693 x 826 x 2.008	596	+ / -	0 +8 °C / -18° -22°	Stop / Elektrikli	R290	0,369 (1)	0,741	50 Hz	19089472	-
						R290	0,398 (2)	0,828	60 Hz	19089473	-
CUD-23G/N	1.388 x 826 x 2.008	1.301	+ / -	0 +8 °C / -18° -22°	Stop / Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,658	50 Hz	19089474	-
						R-600a	0,437 (2)	0,717	60 Hz	19089475	-
CUD-24G/N	1.388 x 826 x 2.008	1.301	+ / -	0 +8 °C / -18° -22°	Stop / Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,658	50 Hz	19089476	-
						R-600a	0,437 (2)	0,717	60 Hz	19089477	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			CUD-22G/M (€)	CUD-12G/N (€)	CUD-23G/N (€)	CUD-24G/N (€)
G tipi fiş	CI		0	0	0	0
Ters açılım	OP		-	0	-	-
Kilit	LC		0	-	-	-
Tekerlekler	C		0	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		0	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH		0	0	0	0
Pedal	PD		0	-	-	-

## Standart aksesuarlar

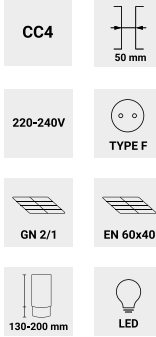
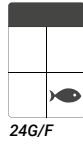
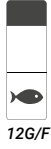
KOD	TANIM		22G/M	12G/N	23G/N	24G/N	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	6	1	4	4	-
19010206	Tepsi destek kılavuzları L=662 mm	pc	-	4	7	7	-
19097770	530x540x100 plastic tray	pc	-	3	3	3	-

## CONCEPT

## Balık bölmeli GN 2/1 1400



CUD-12G/F



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Soğutma bölgesi:
  - Aralarında 70 mm'lik mesafe bulunan, her bir tam kapı için 18 farklı seviye pozisyonuna sahip, demonte edilebilir, fermuar ve kılavuz sistemi ile imal edilmiş iç kısım.
  - Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.
- Balık bölgesi:
  - Medikal PVC'den imal edilmiş, 3 adet 530X540 küçük sepetle donatılmış derin dondurma bölgesi.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	COMPARTMENT	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
CUD-12G/F	693 x 826 x 2.008	596	+ / F	0 +8 °C / -2 -4 °C	Stop / Elektrikli	R290	0,369 (1)	0,954	50 Hz	19089478	-
						R290	0,398 (2)	1,046	60 Hz	19090329	-
CUD-23G/F	1.388 x 826 x 2.008	1.301	+ / F	0 +8 °C / -2 -4 °C	Stop / Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,852	50 Hz	19089479	-
						R-600a	0,437 (2)	0,915	60 Hz	19090330	-
CUD-24G/F	1.388 x 826 x 2.008	1.301	+ / F	0 +8 °C / -2 -4 °C	Stop / Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,852	50 Hz	19089480	-
						R-600a	0,437 (2)	0,915	60 Hz	19090331	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

		CUD-12G (€)	CUD-23G/F (€)	CUD-24G/F (€)
G tipi fiş	CI	0	0	0
Ters açılım	OP	0	-	-
Tekerlekler	C	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH	0	0	0

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM		12G/F	23G/F	24G/F	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	1	4	4	-
19010206	Tepsi destek kılavuzları L=662 mm	pc	2	4	4	-
19097759	530x540x100 plastik tepsi	pc	3	3	3	-
19097774	Pas. Çelik delikli arka zemin	pc	3	3	3	-
19010200	Tepsi destek kılavuzu u=613mm	pc	3	3	3	-

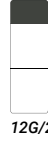


## CONCEPT

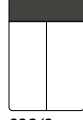
## GN 2/1 Çift sıcaklık



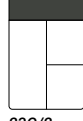
CUD-22G/2



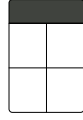
12G/2



22G/2



23G/2



24G/2

CC4



50 mm

220-240V



TYPE F

GN 2/1



130-200 mm

LED



LED

## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Aralarında 70 mm'lik mesafe bulunan, her bir tam kapı için 18 farklı seviye pozisyonuna sahip, demonte edilebilir, fermuar ve kılavuz sistemi ile imal edilmiş iç kısım.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	COMPARTMENT	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
CUD-12G/2	693 x 826 x 2.008	596	+ / +	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,616	50 Hz	19089481	-
						R290	0,398 (1)	0,708	60 Hz	19090332	-
CUD-22G/2	1.388 x 826 x 2.008	1.301	+ / +	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,367	50 Hz	19089482	-
						R290	0,398 (1)	0,55	60 Hz	19090333	-
CUD-23G/2	1.388 x 826 x 2.008	1.301	+ / +	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,367	50 Hz	19089483	-
						R290	0,398 (1)	0,55	60 Hz	19090334	-
CUD-24G/2	1.388 x 826 x 2.008	1.301	+ / +	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,367	50 Hz	19089484	-
						R290	0,398 (1)	0,55	60 Hz	19090335	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standartlarına uygundur

## Seçenekler

			CUD-12G/2 (€)	CUD-22G/2 (€)	CUD-23G/2 (€)	CUD-24G/2 (€)
G tipi fiş	CI		0	0	0	0
Ters açılım	OP		0	-	-	-
Kilit	LC		-	0	-	-
Tekerlekler	C		0	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		0	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH		0	0	0	0
Pedal	PD		-	0	-	-

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM		12G/2	22G/2	23G/2	24G/2	€
19097787	GN 2/1 epoksi ızgara	pc	2	6	6	6	-
19010206	Tepsi destek kılavuzları L=662 mm	pc	2	6	6	6	-

## CONCEPT

## GN 1/1 400



CUP-11G1/1

CUP-11G1/1 GD

CC4



220-240V



GN 1/1



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Aralarında 70 mm'lik mesafe bulunan, her bir tam kapı için 18 farklı seviye pozisyonuna sahip, demonte edilebilir, fermuar ve kilavuz sistemi ile imal edilmiş iç kısım.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
CUP-11G1/1	490 x 700 x 2.010	305	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,205	D	726 (4)	50 Hz	19089485	-
					R290	0,398 (1)	0,297	-	-	60 Hz	19089486	-
CUP-11G1/1 GD	490 x 700 x 2.010	305	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,208	B	983 (5)	50 Hz	19089487	-
					R290	0,398 (1)	0,3	-	-	60 Hz	19089488	-
CUN-11G1/1	490 x 700 x 2.010	305	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,369	E	2.197 (4)	50 Hz	19089489	-
					R290	0,381 (2)	0,41	-	-	60 Hz	19089490	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(4) EN22041 standartlarına uygundur

(5) EN23953 standartlarına uygundur

## Seçenekler

		CUP-11G1/1 (€)	CUP-11G1/1 GD (€)	CUN-11G1/1 (€)
G tipi fiş	CI	o	o	o
Ters açılım	OP	o	o	o
Kilit	LC	o	●	o
Tekerlekler	C	o	o	o
Uzaktan yönetim grubu	RG	o	o	o
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	o	o	o
Çerçeve dayanıklılığı	FH	o	o	●
Cam Kapı	GD	-	●	-

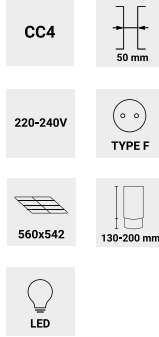
## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	11G1/1	€
19097778	GN 2/1 epoksi ızgara	pc 3	-
19100845	Tepsi destek kilavuzları L=532 mm	pc 3	-

# Snack 600



CUP-11S



## Genel özellikler

- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı besin kalitesine uygun paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Aralarında 70 mm'lik mesafe bulunan, her bir tam kapı için 18 farklı seviye pozisyonuna sahip, demonte edilebilir, fermuar ve kilavuz sistemi ile imal edilmiş iç kısım.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama 560x542 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€	
STOCK	CUP-11S	693 x 726 x 2.067	506	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,183	C	548 (4)	50 Hz	19089491	-
						R290	0,398 (1)	0,275	-	-	60 Hz	19089492	-
	CUP-12S	693 x 726 x 2.067	506	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,183	C	548 (4)	50 Hz	19089493	-
						R290	0,398 (1)	0,275	-	-	60 Hz	19089494	-
STOCK	CUN-11S	693 x 726 x 2.067	506	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,35	E	2.778 (4)	50 Hz	19089505	-
						R290	0,381 (2)	0,391	-	-	60 Hz	19089506	-
	CUN-12S	693 x 726 x 2.067	506	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,356	E	2.778 (4)	50 Hz	19089507	-
						R290	0,381 (2)	0,397	-	-	60 Hz	19089508	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standartlarına uygundur

## Seçenekler

			CUP-11S (€)	CUP-12S (€)	CUN-11S (€)	CUN-12S (€)
G tipi fiş	CI		0	0	0	0
Ters açılım	OP		0	0	0	0
Kilit	LC		0	-	0	-
Tekerlekler	C		0	0	0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		0	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH		0	0	●	●

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	11S	12S	€	
19097772	560x542 epoksi ızgara	pc	3	3	-

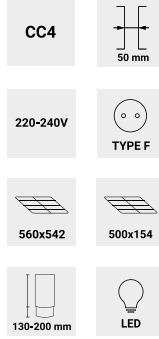
## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048715	Et barı atıştırılmalık dikmeleri	-

# Snack 1200



CUP-22S



22S 23S 24S

## Genel özellikler

- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı besin kalitesine uygun paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Aralarında 70 mm'lik mesafe bulunan, her bir tam kapı için 18 farklı seviye pozisyonuna sahip, demonte edilebilir, fermuar ve klavuz sistemi ile imal edilmiş iç kısım.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama 560x542 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (KWH)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€	
STOCK	CUP-22S	1.388 x 726 x 2.067	1.109	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,206	C	975 (4)	50 Hz	19089495	-
						R-600a	0,437 (1)	0,223	-	-	60 Hz	19089496	-
	CUP-23S	1.388 x 726 x 2.067	1.109	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,206	C	975 (4)	50 Hz	19089497	-
						R-600a	0,437 (1)	0,223	-	-	60 Hz	19089498	-
CUP-24S	1.388 x 726 x 2.067	1.109	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,206	C	975 (4)	50 Hz	19089499	-	
					R-600a	0,437 (1)	0,223	-	-	60 Hz	19089500	-	
STOCK	CUN-22S	1.388 x 726 x 2.067	1.109	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,735 (2)	0,601	E	4.855 (4)	50 Hz	19089509	-
						R290	0,802 (2)	0,657	-	-	60 Hz	19089510	-
	CUN-23S	1.388 x 726 x 2.067	1.109	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,735 (2)	0,607	E	4.855 (4)	50 Hz	19089511	-
						R290	0,802 (2)	0,663	-	-	60 Hz	19089512	-
CUN-24S	1.388 x 726 x 2.067	1.109	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,735 (2)	0,613	E	4.855 (4)	50 Hz	19089513	-	
					R290	0,802 (2)	0,669	-	-	60 Hz	19089514	-	

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standartlarına uygundur

## Seçenekler

			CUP-22S (€)	CUP-23S (€)	CUP-24S (€)	CUN-22S (€)	CUN-23S (€)	CUN-24S (€)
G tipi fiş	Cl		0	0	0	0	0	0
Kilit	LC		0	-	-	0	-	-
Tekerlekler	C		0	0	0	0	0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0	0	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		0	0	0	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH		0	0	0	●	●	●

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	22S	23S	24S	€	
19097772	560x542 epoksi ızgara	pc	6	6	6	-
19097785	500x154 epoksi ızgara	pc	3	3	3	-

## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048715	Et barı atıştırma dikmeleri	-

# Snack Cam Kapılı



CUP-22S GD

CUP-11S GD

CC4



220-240V



560x542

130-200 mm



LED

## Genel özellikler

- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı besin kalitesine uygun paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Aralarında 70 mm'lik mesafe bulunan, her bir tam kapı için 18 farklı seviye pozisyonuna sahip, demonte edilebilir, fermuar ve kılavuz sistemi ile imal edilmiş iç kısım.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama 560x542 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (kWh)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
CUP-11S GD	693 x 726 x 2.067	506	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,186	B	904 (5)	50 Hz	19089501	-
					R290	0,398 (1)	0,278	-	-	60 Hz	19089502	-
CUP-22S GD	1.388 x 726 x 2.067	1.109	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,212	B	1.609 (5)	50 Hz	19089503	-
					R-600a	0,437 (1)	0,229	-	-	60 Hz	19089504	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(5) EN23953 standartlarına uygundur

## Seçenekler

		CUP-11S GD (€)	CUP-12S GD (€)
G tipi fiş	CI	o	o
Ters açılım	OP	o	-
Kilit	LC	●	●
Tekerlekler	C	o	o
Uzaktan yönetim grubu	RG	o	o
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS	o	o
Çerçeve dayanıklılığı	FH	o	o
Cam Kapı	GD	●	●

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	11S	22S	€	
19097772	560x542 epoksi ızgara	pc	3	6	-
19097785	500x154 epoksi ızgara	pc	-	3	-

## Diğer Aksesuarlar

KOD	TANIM	€
19048715	Et barı atıştırma dikmeleri	-

# Dondurulmuş ürün bölmeli snack



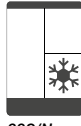
CUD-12S/N



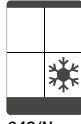
12S/N



22S/M



23S/N



24S/N

CC4



50 mm

220-240V



TYPE F

560x542  
530x540

130-200 mm

LED



## Genel özellikler

- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı besin kalitesine uygun paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Aralarında 70 mm'lik mesafe bulunan, her bir tam kapı için 18 farklı seviye pozisyonuna sahip, demonte edilebilir, fermuar ve kilavuz sistemi ile imal edilmiş iç kısım.
- CUD-22S/M:
  - Maksimum 40 kg'a yük kapasiteli, tam bir kapı başına 3 adet 560x542 izgara ile donatılmıştır.
- CUD-XXS/N:
  - Tam bir kapı başına 3 adet 560x542 izgara ve orta kapı bölmesinde 1 parça ile donatılmış soğutma bölgesi.
  - Medikal PVC'den imal edilmiş, 3 adet 530X540 küçük sepetle donatılmış derin dondurma bölgesi.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	COMPARTMENT	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
CUD-22S/M	1.388 x 726 x 2.067	1.012	+ / -	0 +8 °C / -18 -22 °C	Stop / Elektrikli	R-600a	0,361 (1)	0,533	50 Hz	19089515	-
						R290	0,398 (2)	0,666	60 Hz	19089516	-
CUD-12S/N	693 x 726 x 2.067	506	+ / -	0 +8 °C / -18 -22 °C	Stop / Elektrikli	R290	0,369 (1)	0,581	50 Hz	19089517	-
						R290	0,398 (2)	0,668	60 Hz	19089518	-
CUD-23S/N	1.388 x 726 x 2.067	1.109	+ / -	0 +8 °C / -18 -22 °C	Stop / Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,578	50 Hz	19089519	-
						R-600a	0,437 (2)	0,637	60 Hz	19089520	-
CUD-24S/N	1.388 x 726 x 2.067	1.109	+ / -	0 +8 °C / -18 -22 °C	Stop / Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,578	50 Hz	19089521	-
						R-600a	0,437 (2)	0,637	60 Hz	19089522	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			CUD-22S/M (€)	CUD-12S/N (€)	CUD-23S/N (€)	CUD-24S/N (€)
G tipi fiş	CI		0	0	0	0
Ters açılım	OP		-	0	-	-
Kilit	LC		0	-	-	-
Tekerlekler	C		0	0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		0	0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH		0	0	0	0

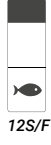
## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM		22S/M	12S/N	23S/N	24S/N	€
19097772	560x542 epoksi izgara	pc	6	1	4	4	-
19097785	500x154 epoksi izgara	pc	-	-	1	1	-
19014778	Tepsi destek kilavuzları L=562 mm	pc	-	3	3	3	-

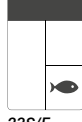
# Balık bölmeli Snack



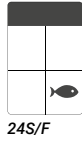
CUD-12S/F



12S/F



23S/F



24S/F

CC4



50 mm

220-240V



TYPE F

560x542  
530x540

130-200 mm



LED

## Genel özellikler

- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı besin kalitesine uygun paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Aralarında 70 mm'lik mesafe bulunan, her bir tam kapı için 18 farklı seviye pozisyonuna sahip, demonte edilebilir, fermuar ve kılavuz sistemi ile imal edilmiş iç kısım.
- Tam bir kapı başına 3 adet 560x542 ızgara ve orta kapı bölmesinde 1 parça ile donatılmış soğutma bölgesi.
- Medikal PVC'den imal edilmiş, 3 adet 530x460 küçük sepetle donatılmış derin dondurma bölgesi.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	COMPARTMENT	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
CUD-12S/F	693 x 726 x 2.067	506	+ / F	0 +8 °C / -2 -4 °C	Stop / Elektrikli	R290	0,369 (1)	0,874	50 Hz	19089523	-
						R290	0,398 (2)	0,966	60 Hz	19090336	-
CUD-23S/F	1.388 x 726 x 2.067	1.109	+ / F	0 +8 °C / -2 -4 °C	Stop / Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,852	50 Hz	19089524	-
						R-600a	0,437 (2)	0,915	60 Hz	19090337	-
CUD-24S/F	1.388 x 726 x 2.067	1.109	+ / F	0 +8 °C / -2 -4 °C	Stop / Elektrikli	R-600a	0,436 (1)	0,852	50 Hz	19089525	-
						R-600a	0,437 (2)	0,915	60 Hz	19090338	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			CUD-12S/F (€)	CUD-23S/F (€)	CUD-24S/F (€)
G tipi fiş	CI		0	0	0
Ters açılım	OP		0	-	-
Tekerlekler	C		0	0	0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		0	0	0
Çerçeve dayanıklılığı	FH		0	0	0

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM		12S/F	23S/F	24S/F	€
19097772	560x542 epoksi ızgara	pc	1	4	4	-
19097785	500x154 epoksi ızgara	pc	-	1	1	-
19097759	530x460x100 plastic tray	pc	3	3	3	-
19097773	SS perforated bottom	pc	3	3	3	-
19015961	Tepsi destek kılavuzları L=519mm	pc	3	3	3	-

# Pastacılık EN60x40



CUP-11B

CC4



220-240V



EN 60x40



## Genel özellikler

- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı besin kalitesine uygun paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Aralarında 60 mm'lik mesafe bulunan, her bir tam kapı için 20 farklı seviye pozisyonuna sahip, demonte edilebilir, fermuar ve kılavuz sistemi ile imal edilmiş iç kısım.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama EN 60x40 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (KWH)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
CUP-11B	760 x 729 x 2.006	574	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,251	E	927 (4)	50 Hz	19089526	-
					R290	0,398 (1)	0,297	-	-	60 Hz	19090339	-
CUN-11B	760 x 729 x 2.006	574	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,348	D	2.716 (4)	50 Hz	19106057	-
					R290	0,381 (2)	0,369	-	-	60 Hz	19111011	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standartlarına uygundur

## Seçenekler

			CUP-11B (€)	CUN-11B (€)
G tipi fiş	CI		o	o
Ters açılım	OP		o	o
Kilit	LC		o	o
Tekerlekler	C		o	o
Uzaktan yönetim grubu	RG		o	o
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		o	o
Çerçeve dayanıklılığı	FH		o	●
Pedal	PD		o	o

## Standart aksesuarlar

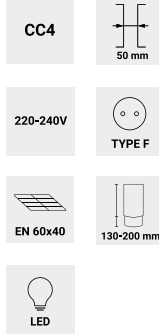
KOD	TANIM	11B	€
19097776	EN 60x40 epoksi ızgara	pc 3	-
19033558	Tepsi destek kılavuzları L=496mm	pc 3	-



## Balık EN60x40



CU-11F



## Genel özellikler

- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı besin kalitesine uygun paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Aralarında 60 mm'lik mesafe bulunan, her bir tam kapı için 20 farklı seviye pozisyonuna sahip, demonte edilebilir, fermuar ve kılavuz sistemi ile imal edilmiş iç kısım.
- Maksimum 40kg'a kadar yük kapasiteli, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir 600x400x120 küçük sepetler.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	HACİM (L)	SICAKLIK	BUZ CÖZME	GAZ	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
CU-11F	760 x 729 x 2.006	574	-2 -4 °C	Elektrikli	R290	0,369 (2)	0,268	50 Hz	19089527	-
				Elektrikli	R290	0,398 (2)	0,314	60 Hz	19090340	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C


## Seçenekler

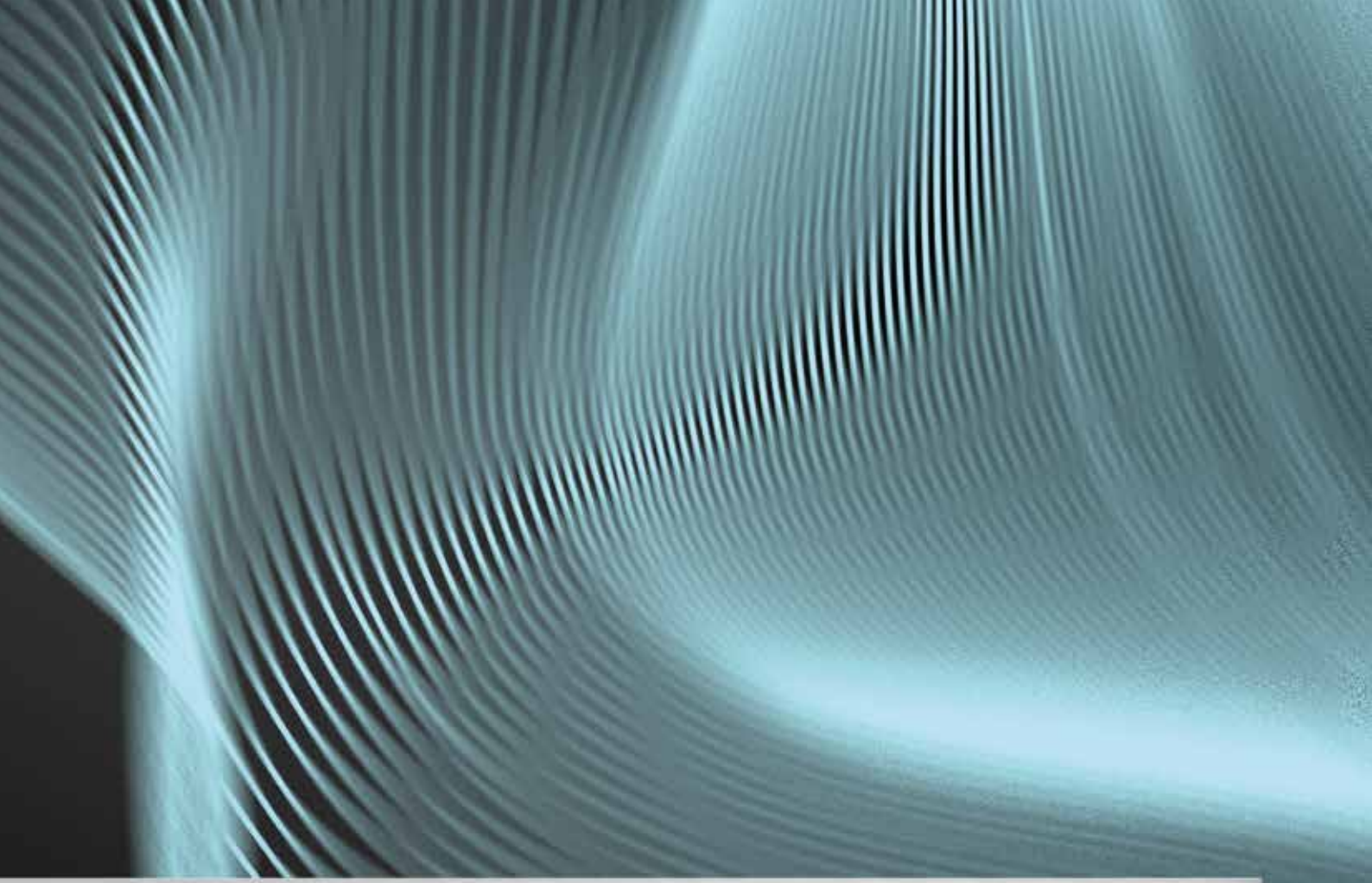
			CU-11F (€)
G tipi fiş	CI		0
Ters açılım	OP		0
Kilit	LC		0
Tekerlekler	C		0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0
Paslanmaz çelikten arka pervaz	BS		0
Çerçeve dayanıklılığı	FH		0
Pedal	PD		0

## Standart aksesuarlar

KOD	TANIM	11F	€
19097771	Pasta tepsisi 600x400x120	pc 7	-
19097758	Paslanmaz çelik delikli taban	pc 7	-
19033558	Tepsi destek kılavuzları L=496mm	pc 7	-

# Aksesuarlar

MODEL	REFERANS	TANIM	NEREDE KULLANILIR	€
<b>Kapı yönü kitleri</b>				
	KDO-1-L	19098278	Kapı sol yön kiti	-
	kDO-1-R	19098279	Kapı sağ yön kiti	-
	kDO-2-L	19098300	Kapı sol yön kiti	-
	kDO-2-R	19098301	Kapı sağ yön kiti	-
	kDO-3-L	19098302	Kapı sol yön kiti	-
	kDO-3-R	19098303	Kapı sağ yön kiti	-
<b>Tekerlek kitleri</b>				
	KC-4 Ø100	19015964	4 Tekerlek kiti	-
	kC-6 Ø100	19046863	6 Tekerlek kiti	-
<b>Bağlanabilirlik kit</b>				
	FagorKonnnect	19111437	Kit Fagor Konnect - Soğutma	-



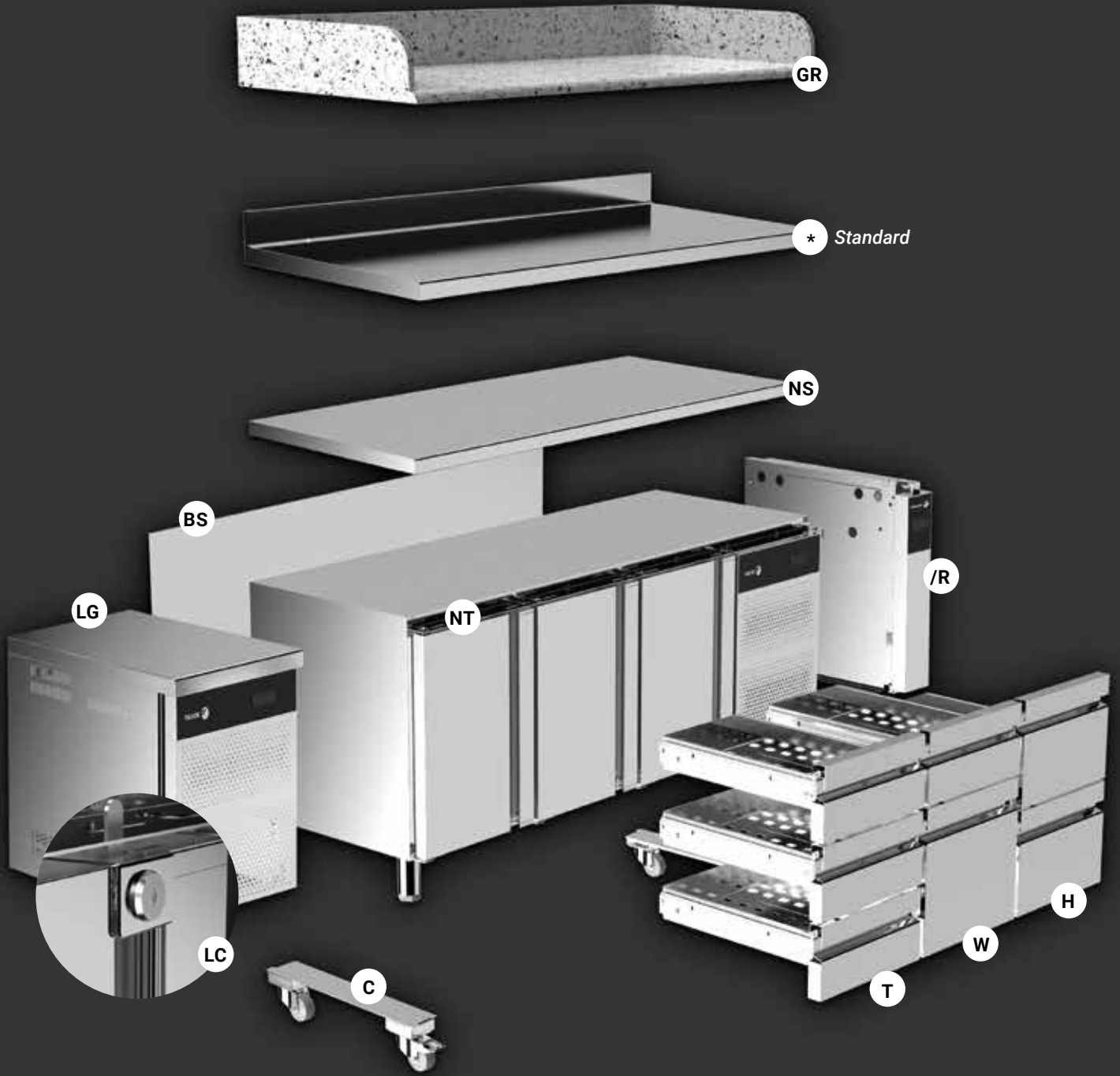
Profeyonellerin ihtiyaçlarına  
uyan etkinlik ve kalite.

# Tezgah tipi buzdolapları

— Özellikleri.....	<b>287</b>
— Advance 700 GN 1/1 .....	<b>291</b>
— Concept 700 GN 1/1 .....	<b>295</b>
— Pişirici altı soğutucular .....	<b>303</b>
— Snack 600.....	<b>307</b>
— 800 Pastacılık EN60x40 .....	<b>313</b>
— Aksesuarlar .....	<b>314</b>

Özel modeller veya özel modeller, mevcut modelin fabrikada montajına göre değişir ve mevcut model için belirtilen fiyata ek olarak eklenir.

Bu listede yansıtılmayan diğer seçenekler için Fagor Profesyoneline danışılmalıdır.



KISALTMA	AÇIKLAMA
LG	Sol grup
NT	Üst tablasız
NS	Üst tabla sırsız
T*	1/3 + 1/3 + 1/3 Çekmeceler
W*	2/3 + 1/3 Çekmeceler
H	1/2 + 1/2 Çekmeceler

KISALTMA	AÇIKLAMA
LC	Kilit
/R	Uzaktan yönetim grubu
GR	Granit tezgah
C	Tekerlekler
BS	Paslanmaz arka panel

\* Grup yan bölmesine yerleştirmek mümkün değildir (Concept modellerinde).

# Profeyonellerin ihtiyaçlarına uyan etkinlik ve kalite.



	ADVANCE	CONCEPT	SNACK	PASTACILIK
	ACP-3G	CCP-3G	CCP-3S	CCP-3B
Kapasite (kapı başına çubuk sayısı)	13	7	3	6
Çubuk boyutu	GN 1/1	GN 1/1	405 x 460 x 2 + 405 x 525	EN 60x40
Enerji sınıfı	A	C	C	D
Yalıtım (mm)	60 + 30	50	50	50
Soğutucu +/-	R600a/R290	R600a/R290	R600a/R290	R290
İklim sınıfı (1 kapı)	5	4	4	4
Multiflow	Evet	Hayır	Hayır	Hayır
HACCP uyumlu	Evet	Hayır	Hayır	Hayır
Elektronik kontrol	5" kapasitif	3" kapasitif	3" kapasitif	3" kapasitif

İnterfaz



## Özellikler

### Elektronik kontrol Kullanımı kolay

Ana fonksiyonlara doğrudan erişim sağlayan kapasitif klavyeli fonksiyonel ve sezgisel elektronik kontrol



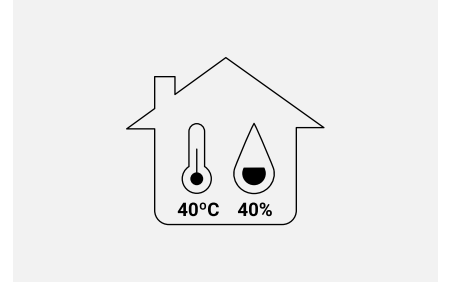
### ECO fonksiyon

Kapılar açılmadığında Sıcaklıkları otomatik olarak ayarlayarak performansı optimize eden fonksiyon, böylece soğutma ünitesinin yalnızca ihtiyaç duyulduğunda ve her zaman verimli çalışmasını sağlar.



### İklimsel Sınıf 5

Yüksek sıcaklık ve nem koşullarında ürünün korunmasını sağlayan, en zorlu çalışma ortamlarında test edilmiş cihazlar



### Ön nefes alma

Ön yoğuşmalı havalandırma sistemi, performanstan ödün vermeden ekipmanın en zorlu çalışma alanlarında gıdaların doğru şekilde korunmasını sağlayacak şekilde kurulmasına olanak tanır.



### Çıkarılabilir kapı contası

Maksimum hijyen sağlamak ve yalıtım özelliklerini korumak için çıkarılabilir üçlü kamera çekmeli / itmeli manyetik kapı contası.



### Entegre kolları

Ergonomik, tam boy, sağlam, mükemmel entegre tutamağa sahip paslanmaz çelik kapılar. Çekmecelerin pratik bir şekilde açılmasını sağlar ve toz ve kir birikmesini önler.



### Rehber ve fermuar sistemi

Ürünlerin düzgün bir şekilde dağıtılmasını sağlayan alet kullanmadan çıkarılabilir Paslanmaz çelik raf ve kılavuz sistemi.



### Teleskopik Çekmeceleri kaydırmak

Çalışma yüzeyinden tasarruf etmek için delikli alt plakalara ve tamamen geri çekilebilen teleskopik kayar kılavuzlara sahip paslanmaz çelik Çekmeceler.



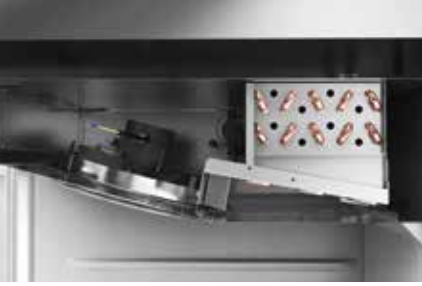
### Maksimum kararlılık

Standart olarak yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz çelik ayaklar. Ayakların yüksekliği ayrı ayrı ayarlanabilir. Buna ek olarak, döner tekerlekler veya marin ayakları seçme seçeneği de vardır.



### Optimal refrigeration circuit

Internally designed forced draft cooling system with low consumption electronic components to guarantee optimal equipment efficiency and performance.



### Multiflow

Optimal air circulation system that guarantees a balanced and constant distribution throughout the equipment, so that the temperature remains uniform. It helps preserve food for longer.



### Door Kilit

Option to equip the refrigerated counters with a door Kilit . Standard feature in all display counters.



### Otomatik kapanan kapı

Sıcaklık kazancını en aza indiren mükemmel bir kapanma için otomatik dönüşlü menteşeli kapılar. Kapılar 120° bekleme pozisyonuna sahiptir ve 90°nin altında otomatik olarak kapanır.



### Daha yüksek yalıtım kalınlıkları

Yalıtım kalınlığı soğuk kaybını önlemede önemli bir faktördür. Yeni iKOLD nesli, daha yüksek soğutma verimliliği sağlamak için tüm orta sınıfların yalıtım seviyelerini artırır.



### Pivotable panel

Servisi kolaylaştıran ve böylece ekipmanın kullanım ömrünü uzatan, kontrole daha iyi erişim sağlayan döndürülebilir panel



### Bağlanabilirlik

Fagor Konnect sayesinde soğutma ekipmanınızı hassas bir şekilde izleyerek depolanan gıdaların doğru şekilde korunmasını garanti edin.

 **FagorKonnect**  
Foodservice



## 700 GN 1/1



ACP-3G



2G

3G

4G

CC5

HACCP

220-240V

TYPE F

GN 1/1

60 mm

130-200 mm



## Genel özellikler

- İç ve dış kısmı entegre şekilde AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- 30 mm'lik poliüretan yalıtımlı paslanmaz çelikten tezgah ve arka kısımda sızıntıları önlemek için 100 mm'lik pervaz.
- Yüksek sıcaklık artışı ve cihazların elektrik beslemesinde bir hata söz konusu olduğunda ortaya çıkan 10 HACCP alarm kapasitesi.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



	MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
STOCK	ACP-2G	1.340 x 700 x 850	302	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	423 (4)	50 Hz	19089528	3.285
						R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090341	3.355
STOCK	ACP-3G	1.790 x 700 x 850	446	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	453 (4)	50 Hz	19089529	3.809
						R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090342	3.879
	ACP-4G	2.240 x 700 x 850	590	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	584 (4)	50 Hz	19089530	4.424
						R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090343	4.494
	ACN-2G	1.340 x 700 x 850	302	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,364 (2)	0,307	D	2.026 (4)	50 Hz	19089531	4.124
						R290	0,326 (2)	0,699	-	-	60 Hz	19089532	4.226
	ACN-3G	1.790 x 700 x 850	446	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,364 (2)	0,316	D	2.662 (4)	50 Hz	19089533	4.856
						R290	0,326 (2)	0,708	-	-	60 Hz	19089534	4.958
	ACN-4G	2.240 x 700 x 850	590	-18 -22 °C	Sıcak gaz (3)	R290	0,364 (2)	0,325	D	2.989 (4)	50 Hz	19089055	5.595
						R290	0,364 (2)	0,325	-	-	60 Hz	19096650	5.711

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

		ACP-2G (€)	ACP-3G (€)	ACP-4G (€)	ACN-2G (€)	ACN-3G (€)	ACN-4G (€)
Bağlanabilirlik	K	273	273	273	273	273	273
Panoramik açılım	PO	92	92	92	92	92	92
Sol grup	LG	90	90	90	90	90	90
Üst tablasız	NT	-148	-197	-235	-148	-197	-235
Üst tabla sırsız	NS	0	0	0	0	0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H	691	691	691	-	-	-
1/3 + 1/3 +1/3 Çekmece	T	945	945	945	-	-	-
2/3 + 1/3 Çekmece	W	712	712	712	-	-	-
G tipi fiş	CI	20	20	20	20	20	20
Kilit	LC	160	239	318	160	239	318
Uzaktan yönetim grubu	RG	-267	-267	-267	-347	-347	-347
Granit tezgah	GR	900	1.102	1.301	900	1.102	1.301
Tekerlekler	C	28	28	28	28	28	28
Paslanmaz arka panel	BS	226	294	371	226	294	371
Kapı çerçeve rezistansı	FH	151	173	209	●	●	●

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	4G	€	
19097778	GN 1/1 Epoksi ızgara	pc	2	3	4	40
19015961	Tepsi destek kılavuzları L=519 mm	pc	4	6	8	28

## Diğer Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	€
19096243	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 GN	822
19096245	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3 GN	1.100
19096244	Kit Çekmeceler 1/3+2/3 GN	822

## 700 GN 1/1 çekmeceli



ACP-3G HHD

CC5

HACCP

220-240V

TYPE F

GN 1/1

60 mm

130-200 mm



2G



3G



4G

## Genel özellikler

- İç ve dış kısmı entegre şekilde AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- 30 mm'lik poliüretan yalıtımlı paslanmaz çelikten tezgah ve arka kısımda sızıntıları önlemek için 100 mm'lik pervaz.
- Yüksek sıcaklık artışı ve cihazların elektrik beslemesinde bir hata söz konusu olduğunda ortaya çıkan 10 HACCP alarm kapasitesi.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
ACP-2G HD	1.340 x 700 x 850	302	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	423 (4)	50 Hz	19089541	3.976
					R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090350	4.046
ACP-2G HH	1.340 x 700 x 850	302	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	423 (4)	50 Hz	19089542	4.667
					R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090351	4.737
ACP-3G HDD	1.790 x 700 x 850	446	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	453 (4)	50 Hz	19089543	4.500
					R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090352	4.570
ACP-3G HHD	1.790 x 700 x 850	446	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	453 (4)	50 Hz	19089544	5.191
					R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090353	5.261
ACP-3G HHH	1.790 x 700 x 850	446	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	453 (4)	50 Hz	19089545	5.882
					R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090354	5.952
ACP-4G HDDD	2.240 x 700 x 850	590	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	584 (4)	50 Hz	19089546	5.115
					R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090355	5.185
ACP-4G HHDD	2.240 x 700 x 850	590	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	584 (4)	50 Hz	19089547	5.806
					R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090356	5.876
ACP-4G HHHH	2.240 x 700 x 850	590	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	584 (4)	50 Hz	19089548	6.497
					R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090357	6.567
ACP-4G HHHH	2.240 x 700 x 850	590	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	A	584 (4)	50 Hz	19089549	7.188
					R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090358	7.258

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(3) Uzaktan yönetim grubu elektrikli

(4) EN22041 standardına uygun

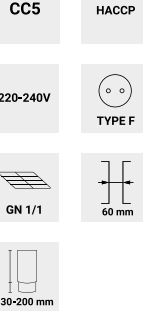
## Seçenekler

		ACP-2G HD (€)	ACP-2G HH (€)	ACP-3G HDD (€)	ACP-3G HHD (€)	ACP-3G HHH (€)	ACP-4G HDDD (€)	ACP-4G HHDD (€)	ACP-4G HHHH (€)	ACP-4G HHHH (€)
Bağlanabilirlik	K	273	273	273	273	273	273	273	273	273
Panoramik açılım	PO	-	-	92	-	-	92	92	-	-
Sol grup	LG	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Üst tablasız	NT	-148	-148	-197	-197	-197	-235	-235	-235	-235
Üst tabla sırsız	NS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G tipi fiş	CI	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Uzaktan yönetim grubu	RG	-267	-267	-267	-267	-267	-267	-267	-267	-267
Granit tezgah	GR	900	900	1.102	1.102	1.102	1.301	1.301	1.301	1.301
Tekerlekler	C	28	28	28	28	28	28	28	28	28
Paslanmaz arka panel	BS	226	226	294	294	294	371	371	371	371
Kapı çerçeve rezistansı	FH	151	151	173	173	173	209	209	209	209

## 700 GN 1/1 Orta Tip



ACP-3G/C



## Genel özellikler

- İç ve dış kısmı entegre şekilde AISI-304 paslanmaz çeliktan imal edilmiştir.
- Üst tabla sırsız, 30 mm'lik poliüretan yalıtımlı, paslanmaz çeliktan tezgah.
- İşte esneklik kazandıran, soğutma bölümüne önden ve arkadan erişimi kolaylaştırmak için her iki tarafta da kapılar.
- Yüksek sıcaklık artışı ve cihazların elektrik beslemesinde bir hata söz konusu olduğunda ortaya çıkan 10 HACCP alarm kapasitesi.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
ACP-2G/C	1.340 x 768 x 850	302	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	50 Hz	19089538	4.216
					R-600a	0,36 (1)	0,17	60 Hz	19090347	4.286
ACP-3G/C	1.790 x 768 x 850	446	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	50 Hz	19089539	5.150
					R-600a	0,36 (1)	0,17	60 Hz	19090348	5.220
ACP-4G/C	2.240 x 768 x 850	590	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,16	50 Hz	19089540	6.178
					R-600a	0,36 (1)	0,17	60 Hz	19090349	6.248

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

		ACP-2G/C (€)	ACP-3G/C (€)	ACP-4G/C (€)
Bağlanabilirlik	K	273	273	273
Panoramik açılım	PO	92	92	92
Üst tablasız	NT	-148	-197	-235
Üst tabla sırsız	NS	●	●	●
G tipi fiş	CI	20	20	20
Kilit	LC	319	477	635
Uzaktan yönetim grubu	RG	-267	-267	-267
Tekerlekler	C	28	28	28
Kapı çerçeve rezistansı	FH	302	345	417

## Standart aksesuarlar

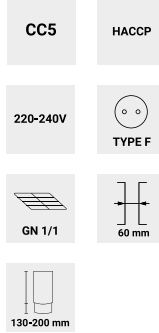
CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	4G	€	
19097778	GN 1/1 Epoksi ızgara	pc	2	3	4	40
19010200	Tepsi destek kılavuzları L=613 mm	pc	4	6	8	28

ADVANCE

## 700 GN 1/1 Cam kapılı

FagorKconnect  
Foodservice

ACP-3G GD



## Genel özellikler

- İç ve dış kısmı entegre şekilde AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- 30 mm'lik poliüretan yalıtımlı paslanmaz çelikten tezgah ve arka kısımda sızıntıları önlemek için 100 mm'lik pervaz.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Yüksek sıcaklık artışı ve cihazların elektrik beslemesinde bir hata söz konusu olduğunda ortaya çıkan 10 HACCP alarm kapasitesi.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
ACP-2G GD	1.340 x 700 x 850	302	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,17	D	697 (5)	50 Hz	19089535	4.131
					R-600a	0,36 (1)	0,17	-	-	60 Hz	19090344	4.201
ACP-3G GD	1.790 x 700 x 850	446	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,17	C	730 (5)	50 Hz	19089536	4.925
					R-600a	0,36 (1)	0,181	-	-	60 Hz	19090345	4.995
ACP-4G GD	2.240 x 700 x 850	590	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,36 (1)	0,17	D	949 (5)	50 Hz	19089537	5.894
					R-600a	0,36 (1)	0,185	-	-	60 Hz	19090346	5.964

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

		ACP-2G GD (€)	ACP-3G GD (€)	ACP-4G GD (€)
Bağlanabilirlik	K	273	273	273
Panoramik açılım	PO	92	92	92
Sol grup	LG	90	90	90
Üst tablasız	NT	-148	-197	-235
Üst tabla sırtsız	NS	0	0	0
G tipi fiş	CI	20	20	20
Kilit	LC	•	•	•
Uzaktan yönetim grubu	RG	-267	-267	-267
Granit tezgah	GR	900	1.102	1.301
Tekerlekler	C	28	28	28
Paslanmaz arka panel	BS	226	294	371
Frame heater	FH	151	173	209
Cam kapı	GD	•	•	•

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	4G	€	
19097778	GN 1/1 Epoksi ızgara	pc	2	3	4	40
19010200	Tepsi destek kilavuzları L=613 mm	pc	4	6	8	28

## Diğer Aksesuarlar

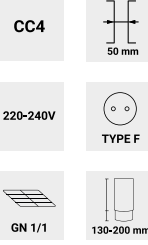
CODE	AÇIKLAMA	€
19096243	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 GN	822
19096245	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3 GN	1.100
19096244	Kit Çekmeceler 1/3+2/3 GN	822

## CONCEPT

## 700 GN 1/1



CCP-3G



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliği sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€	
STOCK	CCP-2G	1.342 x 700 x 850	274	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	B	610 (4)	50 Hz	19089552	2.749
						R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19089553	2.809
STOCK	CCP-3G	1.792 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089554	3.185
						R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19089555	3.245
STOCK	CCP-4G	2.242 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	C	1.245 (4)	50 Hz	19089556	3.808
						R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19089557	3.891
STOCK	CCN-2G	1.342 x 700 x 850	274	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,317	D	2.121 (4)	50 Hz	19089561	3.362
						R290	0,381 (2)	0,387	-	-	60 Hz	19089562	3.432
STOCK	CCN-3G	1.792 x 700 x 850	428	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,326	E	2.880 (4)	50 Hz	19089563	3.810
						R290	0,381 (2)	0,396	-	-	60 Hz	19089564	3.880

## Seçenekler

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

		CCP-2G (€)	CCP-3G (€)	CCP-4G (€)	CCN-2G (€)	CCN-3G (€)
Panoramik açılım	PO	92	92	181	92	92
Sol grup	LG	90	90	90	90	90
Üst tablasız	NT	-129	-172	-204	-129	-172
Üst tabla sırsız	NS	0	0	0	0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H	619	619	619	-	-
1/3 + 1/3 +1/3 Çekmece	T	823	823	823	-	-
2/3 + 1/3 Çekmece	W	637	637	637	-	-
G tipi fiş	CI	20	20	20	20	20
Kilit	LC	160	239	318	160	239
Granit tezgah	GR	900	1.102	1.301	900	1.102
Tekerlekler	C	28	28	55	28	28
Paslanmaz arka panel	BS	174	226	285	174	226
Kapı çerçeve rezistansı	FH	151	173	209	●	●

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	4G	€	
19097778	GN 1/1 Epoksi ızgara	pc	2	3	4	40
19014778	Tepsi destek kilavuzları L=562 mm	pc	4	6	8	28

## Diğer Aksesuarlar

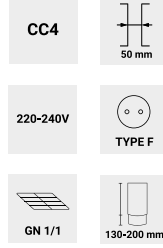
CODE	AÇIKLAMA	€
19010993	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 GN	757
19015952	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı	757
19036401	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı LG	757
19015954	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3	1.010
19015953	Kit Çekmece 1/3+2/3	757

## CONCEPT

## 700 GN 1/1 çekmeceli



CCP-3G HHD



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLÜME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2G HD	1.342 x 700 x 850	274	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	B	610 (4)	50 Hz	19089567	3.368
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090361	3.428
CCP-2G HH	1.342 x 700 x 850	274	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	B	610 (4)	50 Hz	19089568	3.987
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090362	4.047
CCP-3G HDD	1.792 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089569	3.804
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090363	3.864
CCP-3G HHD	1.792 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089570	4.423
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090364	4.483
CCP-3G HHH	1.792 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089571	5.042
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090365	5.102
CCP-4G HDDD	2.242 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	D	1.245 (4)	50 Hz	19089572	4.427
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090366	4.510
CCP-4G HHDD	2.242 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	D	1.245 (4)	50 Hz	19089573	5.046
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090367	5.129
CCP-4G HHHH	2.242 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	D	1.245 (4)	50 Hz	19089574	5.665
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090368	5.748
CCP-4G HHHH	2.242 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	D	1.245 (4)	50 Hz	19089575	6.284
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090369	6.367

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

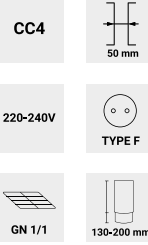
			CCP-2G HD (€)	CCP-2G HH (€)	CCP-3G HDD (€)	CCP-3G HHD (€)	CCP-3G HHH (€)	CCP-4G HDDD (€)	CCP-4G HHDD (€)	CCP-4G HHHH (€)	CCP-4G HHHH (€)
Panoramik açılım	PO		-	-	92	-	-	92	92	-	-
Sol grup	LG		90	90	90	90	90	90	90	90	90
Üst tablasız	NT		-129	-129	-172	-172	-172	-204	-204	-204	-204
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0	0	0	0	0	0	0
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20	20	20	20	20
Granit tezgah	GR		900	900	1.102	1.102	1.102	1.301	1.301	1.301	1.301
Tekerlekler	C		28	28	28	28	28	55	55	55	55
Paslanmaz arka panel	BS		174	174	226	226	226	285	285	285	285
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	151	173	173	173	209	209	209	209

## CONCEPT

## Eviyeli 700 GN 1/1



CCP-3G/S



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı ve 340x300x200 mm gömme eviye.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 izgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ CÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2G/S	1.342 x 700 x 850	274	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	B	610 (4)	50 Hz	19089591	3.135
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090373	3.195
CCP-3G/S	1.792 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089592	3.571
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090374	3.631
CCP-4G/S	2.242 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	C	1.245 (4)	50 Hz	19089593	4.195
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090375	4.278
CCN-2G/S	1.342 x 700 x 850	274	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,317	D	2.121 (4)	50 Hz	19106963	3.756
					R290	0,381 (2)	0,387	-	-	60 Hz	19110986	3.826
CCN-3G/S	1.792 x 700 x 850	428	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,326	E	2.880 (4)	50 Hz	19106020	4.204
					R290	0,381 (2)	0,396	-	-	60 Hz	19110987	4.274

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			CCP-2G/S (€)	CCP-3G/S (€)	CCP-4G/S (€)	CCN-2G/S (€)	CCN-3G/S (€)
Panoramik açılım	PO		92	92	181	92	92
Sol grup	LG		90	90	90	90	90
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0	0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		619	619	619	-	-
1/3 + 1/3 + 1/3 Çekmece	T		823	823	823	-	-
2/3 + 1/3 Çekmece	W		637	637	637	-	-
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20
Kilit	LC		160	239	318	160	239
Tekerlekler	C		28	28	55	28	28
Paslanmaz arka panel	BS		174	226	285	174	226
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	173	209	●	●

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	4G	€	
19097778	GN 1/1 Epoksi izgara	pc	2	3	4	40
19014778	Tepsi destek kilavuzları L=562 mm	pc	4	6	8	28

## Diğer Aksesuarlar

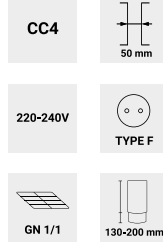
CODE	AÇIKLAMA	€
19010993	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 GN	757
19015952	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı	757
19036401	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı LG	757
19015954	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3	1.010
19015953	Kit Çekmeceler 1/3+2/3	757

## CONCEPT

## 700 GN 1/1 Cam kapılı



CCP-3G/C



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Arka desteksiz, yüksek dayanıklılığa sahip paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- İşte esneklik kazandıran, soğutma bölmesine önden ve arkadan erişimi kolaylaştırmak için her iki tarafta da kapılar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



2G

3G

4G



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
CCPC-2G/C	1.342 x 778 x 850	274	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	50 Hz	19089594	3.339
					R290	0,398 (1)	0,295	60 Hz	19090376	3.399
CCPC-3G/C	1.792 x 778 x 850	428	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	50 Hz	19089595	4.058
					R290	0,398 (1)	0,295	60 Hz	19090377	4.118
CCPC-4G/C	2.242 x 778 x 850	581	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	50 Hz	19089596	4.969
					R-600a	0,437 (1)	0,241	60 Hz	19090378	5.052

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			CCPC-2G/C (€)	CCP-3G/C (€)	CCPC-4G/C (€)
Panoramik açılım	PO		181	181	361
Üst tablasız	NT		-129	-172	-204
Üst tabla sırsız	NS		•	•	•
G tipi fiş	CI		20	20	20
Kilit	LC		319	477	635
Kapı çerçeve rezistansı	FH		302	345	417

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	4G	€	
19097778	GN 1/1 Epoksi ızgara	pc	2	3	4	40
19010200	Tepsi destek kilavuzları L=613 mm	pc	4	6	8	28

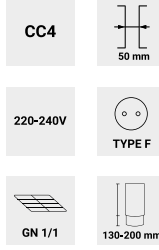


## CONCEPT

## 700 GN 1/1 Remote

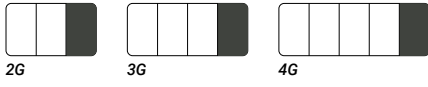


CCP-3G/R



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Merkezi bir soğutma birimine bağlamak için kondensatör ünitesi içermeyen ekipman.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLÜME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2G/R	1.042 x 700 x 850	274	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089558	2.298
CCP-3G/R	1.492 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089559	2.744
CCP-4G/R	1.942 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	(6)	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089560	3.379
CCN-2G/R	1.042 x 700 x 850	274	-18 -22 °C	Elektrikli	(6)	0,364 (2)	0,064	50/60 Hz	19089565	2.625
CCN-3G/R	1.492 x 700 x 850	428	-18 -22 °C	Elektrikli	(6)	0,364 (2)	0,073	50/60 Hz	19089566	3.073

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(6) Üreticiye danışın

## Seçenekler

			CCP-2G/R (€)	CCP-3G/R (€)	CCP-4G/R (€)	CCN-2G/R (€)	CCN-3G/R (€)
Panoramik açılım	PO		92	92	181	92	92
Üst tablasız	NT		-129	-172	-204	-129	-172
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0	0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		619	619	619	-	-
1/3 + 1/3 +1/3 Çekmece	T		823	823	823	-	-
2/3 + 1/3 Çekmece	W		637	637	637	-	-
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20
Kilit	LC		160	239	318	160	239
Granit tezgah	GR		900	1.102	1.301	900	1.102
Paslanmaz arka panel	BS		174	226	285	174	226
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	173	209	•	•

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	4G	€	
19097778	GN 1/1 Epoksi ızgara	pc	2	3	4	40
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	pc	4	6	8	28

## Diğer Aksesuarlar

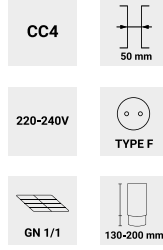
CODE	AÇIKLAMA	€
19010993	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 GN	757
19015952	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı	757
19015954	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3	1.010
19015953	Kit Çekmeceler 1/3+2/3	757

## CONCEPT

## 700 GN 1/1 Remote çekmeceli

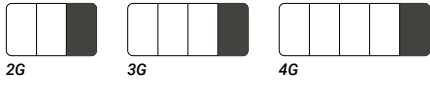


CCP-3G/R HHD



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2G/R HD	1.042 x 700 x 850	274	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089576	2.917
CCP-2G/R HH	1.042 x 700 x 850	274	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089577	3.536
CCP-3G/R HDD	1.492 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089578	3.363
CCP-3G/R HHD	1.492 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089579	3.982
CCP-3G/R HHH	1.492 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089580	4.601
CCP-4G/R HDDD	1.942 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	(6)	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089581	3.998
CCP-4G/R HHDD	1.942 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	(6)	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089582	4.617
CCP-4G/R HHHD	1.942 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	(6)	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089583	5.236
CCP-4G/R HHHH	1.942 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	(6)	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089584	5.855

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(6) Üreticiye danışın

## Seçenekler

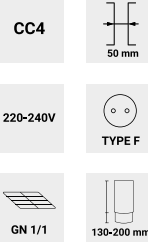
		CCP-2G/R HD (€)	CCP-2G/R HH (€)	CCP-3G/R HDD (€)	CCP-3G/R HHD (€)	CCP-3G/R HHH (€)	CCP-4G/R HDDD (€)	CCP-4G/R HHDD (€)	CCP-4G/R HHHD (€)	CCP-4G/R HHHH (€)
Panoramik açılım	PO	-	-	92	-	-	92	92	-	-
Üst tablasız	NT	-129	-129	-172	-172	-172	-204	-204	-204	-204
Üst tabla sırsız	NS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G tipi fiş	CI	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Granit tezgah	GR	900	900	1.102	1.102	1.102	1.301	1.301	1.301	1.301
Paslanmaz arka panel	BS	174	174	226	226	226	285	285	285	285
Kapı çerçeve rezistansı	FH	151	151	173	173	173	209	209	209	209

## CONCEPT

## 700 GN 1/1 Cam kapılı



CCP-3G GD



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2G GD	1.342 x 700 x 850	274	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,205	C	1.241 (5)	50 Hz	19089585	3.294
					R290	0,398 (1)	0,297	-	-	60 Hz	19090370	3.354
CCP-3G GD	1.792 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,207	C	1.536 (5)	50 Hz	19089586	3.984
					R290	0,398 (1)	0,299	-	-	60 Hz	19090371	4.044
CCP-4G GD	2.242 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,23	C	1.808 (5)	50 Hz	19089587	4.866
					R-600a	0,437 (1)	0,247	-	-	60 Hz	19090372	4.949

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (5) EN23953 standardına uygun

## Seçenekler

			CCP-2G GD (€)	CCP-3G GD (€)	CCP-4G GD (€)
Panoramik açılım	PO		92	92	181
Sol grup	LG		90	90	90
Üst tablasız	NT		-129	-172	-204
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0
G tipi fiş	CI		20	20	20
Kilit	LC		•	•	•
Granit tezgah	GR		900	1.102	1.301
Tekerlekler	C		28	28	55
Paslanmaz arka panel	BS		174	226	285
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	173	209
Cam kapı	GD		•	•	•

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA		2G	3G	4G	€
19097778	GN 1/1 Epoksi ızgara	pc	2	3	4	40
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	pc	4	6	8	28

## Diğer Aksesuarlar

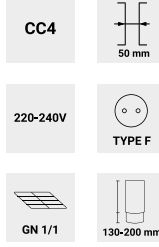
CODE	AÇIKLAMA	€
19010993	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 GN	757
19015952	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı	757
19036401	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı LG	757
19015954	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3	1.010
19015953	Kit Çekmeceler 1/3+2/3	757

## CONCEPT

## 700 GN 1/1 Remote cam kapılı



CCP-3G/R GD



2G

3G

4G

## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Merkezi bir soğutma birimine bağlamak için kondensatör ünitesi içermeyen ekipman.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 izgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2G/R GD	1.042 x 700 x 850	274	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,031	50/60 Hz	19089588	2.836
CCP-3G/R GD	1.492 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,033	50/60 Hz	19089589	3.536
CCP-4G/R GD	1.942 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	(6)	0,436 (1)	0,035	50/60 Hz	19089590	4.429

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (6) Üreticiye danışın

## Seçenekler

		CCP-2G/R GD (€)	CCP-3G/R GD (€)	CCP-4G/R GD (€)
Panoramik açılım	PO	92	92	181
Üst tablasız	NT	-129	-172	-204
Üst tabla sırsız	NS	0	0	0
G tipi fiş	CI	20	20	20
Kilit	LC	•	•	•
Granit tezgah	GR	900	1.102	1.301
Paslanmaz arka panel	BS	174	226	285
Kapı çerçeve rezistansı	FH	151	173	209
Cam kapı	GD	•	•	•

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	4G	€	
19097778	GN 1/1 Epoksi izgara	pc	2	3	4	40
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	pc	4	6	8	28

## Diğer Aksesuarlar

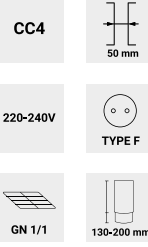
CODE	AÇIKLAMA	€
19010993	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 GN	757
19015952	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı	757
19015954	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3	1.010
19015953	Kit Çekmeceler 1/3+2/3	757

## CONCEPT

## 700 GN 1/1 Pişirici altı buzdolapları

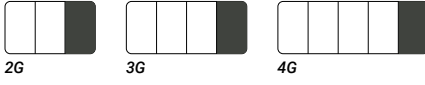


CCPB-3G



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Tezgah üstü pişirme cihazlarına destek vermek için tasarlanmıştır. Küçük odalarda soğutma çözümleri için ideal.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCPB-2G	1.342 x 700 x 584	177	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	956 (4)	50 Hz	19089597	2.624
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19089598	2.684
CCPB-3G	1.792 x 700 x 584	277	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	D	1.095 (4)	50 Hz	19089599	2.997
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19089600	3.057
CCPB-4G	2.242 x 700 x 584	377	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	D	1.245 (4)	50 Hz	19089601	3.558
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19089602	3.641

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			CCPB-2G (€)	CCPB-3G (€)	CCPB-4G (€)
Panoramik açılım	PO		92	92	181
Üst tabla sırsız	NS		•	•	•
G tipi fiş	CI		20	20	20
Kilit	LC		160	239	318
Tekerlekler	C		28	28	55
Paslanmaz arka panel	BS		174	226	285
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	173	209

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	4G	€	
19097778	GN 1/1 Epoksi ızgara	pc	2	3	4	40
19014778	Tepsi destek kilavuzları L=562 mm	pc	4	6	8	28

## Diğer Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	€
19072745	Kit Çekmecesi 1/3+1/3	643

## CONCEPT

## 700 GN 1/1 Pişirici altı buzdolapları çekmeceli



CCPB-3G W

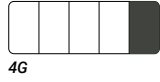
CCPB-3G T



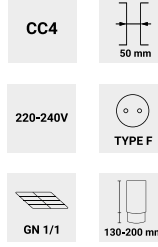
2G



3G



4G



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Tezgah üstü pişirme cihazlarına destek vermek için tasarlanmıştır. Küçük odalarda soğutma çözümleri için ideal.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCPB-2G W	1.342 x 700 x 584	177	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	956 (4)	50 Hz	19089603	2.986
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19089604	3.046
CCPB-3G W	1.792 x 700 x 584	277	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	D	1.095 (4)	50 Hz	19089605	3.539
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19089606	3.599
CCPB-4G W	2.242 x 700 x 584	377	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	D	1.245 (4)	50 Hz	19089607	4.282
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19089608	4.365
CCPB-2G T	1.342 x 700 x 584	177	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	956 (4)	50 Hz	19089609	3.232
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19089610	3.292
CCPB-3G T	1.792 x 700 x 584	277	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	D	1.095 (4)	50 Hz	19089611	4.213
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19089612	4.273
CCPB-4G T	2.242 x 700 x 584	377	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	D	1.245 (4)	50 Hz	19089613	5.382
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19089614	5.465

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			CCPB-2G W (€)	CCPB-3G W (€)	CCPB-4G W (€)	CCPB-2G T (€)	CCPB-3G T (€)	CCPB-4G T (€)
Üst tabla sırsız	NS		•	•	•	•	•	•
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20	20
Tekerlekler	C		28	28	55	28	28	55
Paslanmaz arka panel	BS		174	226	285	174	226	285
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	173	209	151	173	209

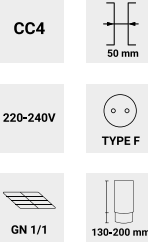
## CONCEPT

## Pişirici altı buzdolapları 700 serisi



CCP7-3G W

CCP7-2G W2



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 2/3 ızgara.
- Donanım: 1 GN2/3 ızgara ve her bir kapı için ayarlanabilir 2 kılavuz takımı.
- GN2/3 küvet kapasiteli çekmeceli, W modeller.
- 2x GN2/3 küvet kapasiteli çekmeceli, W2 modeller.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP7-2G	1.207 x 700 x 590	110	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,249	C	730 (4)	50 Hz	19104999	3.332
					R290	0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19110970	3.392
CCP7-2G W	1.207 x 700 x 590	110	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,249	C	730 (4)	50 Hz	19105020	3.705
					R290	0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19110976	3.765
CCP7-2G W2	1.207 x 700 x 590	110	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	C	730 (4)	50 Hz	19105021	3.607
					R290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19110978	3.667
CCP7-3G	1.607 x 700 x 590	169	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,249	D	1.095 (4)	50 Hz	19105022	3.948
					R290	0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19110979	4.008
CCP7-3G W	1.607 x 700 x 590	169	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,249	D	1.095 (4)	50 Hz	19105023	4.432
					R290	0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19110980	4.492

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			CCP7-2G (€)	CCP7-2G W (€)	CCP7-2G W2 (€)	CCP7-3G (€)	CCP7-3G W (€)
Panoramik açılım	PO		●	-	-	●	-
Üst tabla sırsız	NS		●	●	●	●	●
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20
Uzaktan yönetim grubu	RG		-267	-267	-267	-267	-267
Tekerlekler	C		28	28	28	28	28
Paslanmaz arka panel	BS		●	●	●	●	●
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	151	151	173	173

## Standart aksesuarlar

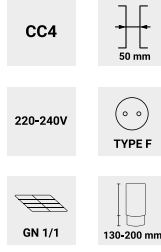
CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	€	
19106414	GN 2/3 Epoxy grid	pc	2	3	44
19033558	Tepsi destek kılavuzları L=496 mm	pc	4	6	28

## Diğer Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	€
19072745	Kit Çekmecesi 1/3+1/3	643

## CONCEPT

## Pişirici altı buzdolapları 900 serisi



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.
- Donanım: 1 GN1/1 ızgara ve her bir kapı için ayarlanabilir 2 kılavuz takımı.
- GN1/1 küvet kapasiteli çekmeceli, W modeller.
- 2 GN1/1 veya 1 GN2/1 küvet kapasiteli çekmeceli W2 modeller.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP9-2G	1.207 x 900 x 590	169	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,25	C	730 (4)	50 Hz	19105024	3.458
					R290	0,369 (1)	0,25	-	-	60 Hz	19110994	3.518
CCP9-2G W	1.207 x 900 x 590	169	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,25	C	730 (4)	50 Hz	19105025	4.063
					R290	0,369 (1)	0,25	-	-	60 Hz	19110995	4.123
CCP9-2G W2	1.207 x 900 x 590	169	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	C	730 (4)	50 Hz	19105026	3.937
					R290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19111001	3.997
CCP9-3G	1.607 x 900 x 590	240	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,249	D	1.095 (4)	50 Hz	19105027	4.116
					R290	0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19111004	4.176
CCP9-3G W	1.607 x 900 x 590	240	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,249	D	1.095 (4)	50 Hz	19105028	4.738
					R290	0,369 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19111007	4.798

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			CCP9-2G (€)	CCP9-2G W (€)	CCP9-2G W2 (€)	CCP9-3G (€)	CCP9-3G W (€)
Panoramik açılım	PO		●	-	-	●	-
Üst tabla sırsız	NS		●	●	●	●	●
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20
Uzaktan yönetim grubu	RG		-267	-267	-267	-267	-267
Tekerlekler	C		28	28	28	28	28
Paslanmaz arka panel	BS		●	●	●	●	●
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	151	151	173	173

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	€	
19097778	GN1/1 Epoxy grid	pc	2	3	40
19033557	Tepsi destek kılavuzları L=649 mm	pc	4	6	28

## Diğer Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	€
19072745	Kit Çekmecesi 1/3+1/3	643

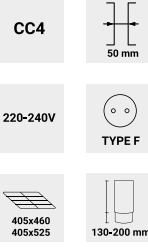


## CONCEPT

## 600 Snack

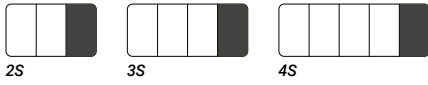


CCP-3S



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama ızgara.
- Donanım: Her bir yan kapıda 1 adet 405x460 mm ızgara ve merkezi kapılarda 1 adet 405x525 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
STOCK CCP-2S	1.492 x 600 x 850	268	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	956 (4)	50 Hz	19089625	2.588
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19089626	2.648
STOCK CCP-3S	2.017 x 600 x 850	416	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089627	2.997
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19089628	3.057
CCP-4S	2.542 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	C	1.245 (4)	50 Hz	19089629	3.585
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19089630	3.668
STOCK CCN-2S	1.492 x 600 x 850	268	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,319	D	2.121 (4)	50 Hz	19089634	3.104
					R290	0,381 (2)	0,389	-	-	60 Hz	19089635	3.174
STOCK CCN-3S	2.017 x 600 x 850	416	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,329	E	2.880 (4)	50 Hz	19089636	3.516
					R290	0,381 (2)	0,399	-	-	60 Hz	19089637	3.586

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			CCP-2S (€)	CCP-3S (€)	CCP-4S (€)	CCN-2S (€)	CCN-3S (€)
Panoramik açılım	PO		92	92	181	92	92
Sol grup	LG		90	90	90	90	90
Üst tablasız	NT		-172	-204	-226	-172	-204
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0	0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		619	619	619	-	-
1/3 + 1/3 +1/3 Çekmece	T		823	823	823	-	-
2/3 + 1/3 Çekmece	W		637	637	637	-	-
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20
Kilit	LC		160	239	318	160	239
Tekerlekler	C		28	28	55	28	28
Paslanmaz arka panel	BS		226	285	336	226	285
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	173	209	●	●

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2S	3S	4S	€
19097777	Epoksi ızgara Snack405x460	pc	2	2	40
19097775	Epoksi ızgara Snack405x525	pc	-	1	40

## Diğer Aksesuarlar

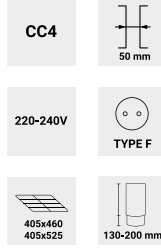
CODE	AÇIKLAMA	€
19004925	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 GN	757
19004921	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı	757
19004930	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı LG	757
19004927	Kit Çekmece 1/3+2/3	757
19004923	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3	1.010

## CONCEPT

## 600 Snack çekmeceli



CCP-3S HHD



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızdıran önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama ızgara.
- Donanım: Her bir yan kapıda 1 adet 405x460 mm ızgara ve merkezi kapılarda 1 adet 405x525 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2S HD	1.492 x 600 x 850	268	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	956 (4)	50 Hz	19089640	3.207
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090379	3.267
CCP-2S HH	1.492 x 600 x 850	268	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	956 (4)	50 Hz	19089641	3.826
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090380	3.886
CCP-3S HDD	2.017 x 600 x 850	416	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089642	3.616
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090381	3.676
CCP-3S HHD	2.017 x 600 x 850	416	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089643	4.235
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090382	4.295
CCP-3S HHH	2.017 x 600 x 850	416	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089644	4.854
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090383	4.914
CCP-4S HDDD	2.542 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	C	1.245 (4)	50 Hz	19089645	4.204
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090384	4.287
CCP-4S HHDD	2.542 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	C	1.245 (4)	50 Hz	19089646	4.823
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090385	4.906
CCP-4S HHHH	2.542 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	C	1.245 (4)	50 Hz	19089647	5.442
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090386	5.525
CCP-4S HHHH	2.542 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	D	1.245 (4)	50 Hz	19089648	6.061
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090387	6.144

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

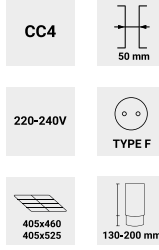
			CCP-2S HD (€)	CCP-2S HH (€)	CCP-3S HDD (€)	CCP-3S HHD (€)	CCP-3S HHH (€)	CCP-4S HDDD (€)	CCP-4S HHDD (€)	CCP-4S HHHH (€)	CCP-4S HHHH (€)
Panoramik açılım	PO		-	-	92	-	-	92	92	-	-
Sol grup	LG		90	90	90	90	90	90	90	90	90
Üst tablasız	NT		-172	-172	-204	-204	-204	-226	-226	-226	-226
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0	0	0	0	0	0	0
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20	20	20	20	20
Tekerlekler	C		28	28	28	28	28	55	55	55	55
Paslanmaz arka panel	BS		226	226	285	285	285	336	336	336	336
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	151	173	173	173	209	209	209	209

## CONCEPT

## 600 Snack Remote



CCP-3S/R



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Merkezi bir soğutma birimine bağlamak için kondensatör ünitesi içermeyen ekipman.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama ızgara.
- Donanım: Her bir yan kapıda 1 adet 405x460 mm ızgara ve merkezi kapılarda 1 adet 405x525 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2S/R	1.192 x 600 x 850	268	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089631	2.144
CCP-3S/R	1.717 x 600 x 850	416	0 +8 °C	Stop	(6)	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089632	2.562
CCP-4S/R	2.242 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	(6)	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089633	3.234
CCN-2S/R	1.192 x 600 x 850	268	-18 -22 °C	Elektrikli	(6)	0,364 (2)	0,066	50/60 Hz	19089638	2.442
CCN-3S/R	1.717 x 600 x 850	416	-18 -22 °C	Elektrikli	(6)	0,364 (2)	0,076	50/60 Hz	19089639	2.864

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (6) Üreticiye danışın

## Seçenekler

			CCP-2S/R (€)	CCP-3S/R (€)	CCP-4S/R (€)	CCN-2S/R (€)	CCN-3S/R (€)
Panoramik açılım	PO		92	92	181	92	92
Üst tablasız	NT		-172	-204	-226	-172	-204
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0	0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		619	619	619	-	-
1/3 + 1/3 +1/3 Çekmece	T		823	823	823	-	-
2/3 + 1/3 Çekmece	W		637	637	637	-	-
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20
Kilit	LC		160	239	318	160	239
Paslanmaz arka panel	BS		226	285	336	226	285
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	173	209	●	●

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2S	3S	4S	€
19097777	Epoksi ızgara Snack405x460	pc	2	2	40
19097775	Epoksi ızgara Snack405x525	pc	-	1	40

## Diğer Aksesuarlar

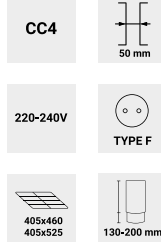
CODE	AÇIKLAMA	€
19004925	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 GN	757
19004921	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı	757
19004927	Kit Çekmeceler 1/3+2/3	757
19004923	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3	1.010

## CONCEPT

## 600 Snack Remote çekmeceli



CCP-3S/R HHD



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Merkezi bir soğutma birimine bağlamak için kondensatör ünitesi içermeyen ekipman.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama ızgara.
- Donanım: Her bir yan kapıda 1 adet 405x460 mm ızgara ve merkezi kapılarda 1 adet 405x525 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2S/R HD	1.192 x 600 x 850	268	0 +8 °C	Stop	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089649	2.763
CCP-2S/R HH	1.192 x 600 x 850	268	0 +8 °C	Stop	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089650	3.382
CCP-3S/R HDD	1.717 x 600 x 850	416	0 +8 °C	Stop	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089651	3.181
CCP-3S/R HHD	1.717 x 600 x 850	416	0 +8 °C	Stop	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089653	3.800
CCP-3S/R HHH	1.717 x 600 x 850	416	0 +8 °C	Stop	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089654	4.419
CCP-4S/R HDDD	2.242 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089655	3.853
CCP-4S/R HHDD	2.242 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089656	4.472
CCP-4S/R HHHD	2.242 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089657	5.091
CCP-4S/R HHHH	2.242 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089658	5.710

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (6) Üreticiye danışın

## Seçenekler

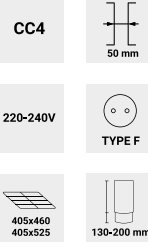
			CCP-2S/R HD (€)	CCP-2S/R HH (€)	CCP-3S/R HDD (€)	CCP-3S/R HHD (€)	CCP-3S/R HHH (€)	CCP-4S/R HDDD (€)	CCP-4S/R HHDD (€)	CCP-4S/R HHHD (€)	CCP-4S/R HHHH (€)
Panoramik açılım	PO		-	-	92	-	-	92	92	-	-
Üst tablasız	NT		-172	-172	-204	-204	-204	-226	-226	-226	-226
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0	0	0	0	0	0	0
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20	20	20	20	20
Paslanmaz arka panel	BS		226	226	285	285	285	336	336	336	336
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	151	173	173	173	209	209	209	209

## CONCEPT

## Eviyeli 600 Snack



CCP-3S/S



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama ızgara.
- Donanım: Her bir yan kapıda 1 adet 405x460 mm ızgara ve merkezi kapılarda 1 adet 405x525 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2S/S	1.492 x 600 x 850	268	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	956 (4)	50 Hz	19089662	2.967
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090391	3.027
CCP-3S/S	2.017 x 600 x 850	416	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089663	3.376
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090392	3.436
CCP-4S/S	2.542 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	C	1.245 (4)	50 Hz	19089664	3.965
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090393	4.048
CCN-2S/S	1.492 x 600 x 850	268	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,319	D	2.121 (4)	50 Hz	19106964	3.483
					R290	0,381 (2)	0,389	-	-	60 Hz	19111008	3.553
CCN-3S/S	2.017 x 600 x 850	416	-18 -22 °C	Elektrikli	R290	0,364 (2)	0,329	E	2.880 (4)	50 Hz	19106965	3.896
					R290	0,381 (2)	0,399	-	-	60 Hz	19111010	3.966

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN 22041 standardına uygun

## Seçenekler

			CCP-2S/S (€)	CCP-3S/S (€)	CCP-4S/S (€)	CCN-2S/S (€)	CCN-3S/S (€)
Panoramik açılım	PO		92	92	181	92	92
Sol grup	LG		90	90	90	90	90
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0	0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		619	619	619	-	-
1/3 + 1/3 + 1/3 Çekmece	T		823	823	823	-	-
2/3 + 1/3 Çekmece	W		637	637	637	-	-
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20
Kilit	LC		160	239	318	160	239
Tekerlekler	C		28	28	55	28	28
Paslanmaz arka panel	BS		226	285	336	174	226
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	173	209	•	•

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2S	3S	4G	€
19097777	Epoksi ızgara Snack 405x460	pc	2	2	40
19097775	Epoxy grid Snack 405x525	pc	-	1	40

## Diğer Aksesuarlar

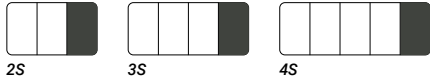
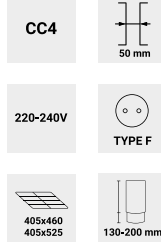
CODE	AÇIKLAMA	€
19004925	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 GN	757
19004921	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı	757
19004930	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 grup tarafı LG	757
19004927	Kit Çekmece 1/3+2/3	757
19004923	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3	1.010

## CONCEPT

## 600 Snack Cam Kapılı



CCP-3S GD



2S

3S

4S

## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama ızgara.
- Donanım: Her bir yan kapıda 1 adet 405x460 mm ızgara ve merkezi kapılarda 1 adet 405x525 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2S GD	1.492 x 600 x 850	268	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,207	C	1.379 (5)	50 Hz	19089659	3.061
					R290	0,398 (1)	0,299	-	-	60 Hz	19090388	3.121
CCP-3S GD	2.017 x 600 x 850	416	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,209	C	1.536 (5)	50 Hz	19089660	3.705
					R290	0,398 (1)	0,301	-	-	60 Hz	19090389	3.765
CCP-4S GD	2.542 x 600 x 850	564	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,232	D	1.808 (5)	50 Hz	19089661	4.531
					R-600a	0,437 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19090390	4.614

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (5) EN23953 standardına uygun

## Seçenekler

			CCP-2S GD (€)	CCP-3S GD (€)	CCP-4S GD (€)
Panoramik açılım	PO		92	92	181
Sol grup	LG		90	90	90
Üst tablasız	NT		-172	-204	-226
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0
G tipi fiş	CI		20	20	20
Kilit	LC		•	•	•
Tekerlekler	C		28	28	55
Paslanmaz arka panel	BS		226	285	336
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	173	209
Cam kapı	GD		•	•	•

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2S	3S	4S	€	
19097777	Epoksi ızgara Snack405x460	pc	2	2	40	
19097775	Epoxy grid Snack 405x525	pc	-	1	2	40

## Diğer Aksesuarlar

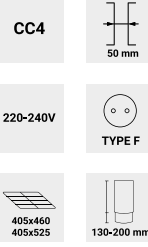
CODE	AÇIKLAMA	€
19004925	Kit Çekmeces 1/2+1/2 GN	757
19004921	Kit Çekmeces 1/2+1/2 grup tarafı	757
19004930	Kit Çekmeces 1/2+1/2 grup tarafı LG	757
19004927	Kit Çekmece 1/3+2/3	757
19004923	Kit Çekmeces 1/3+1/3+1/3	1.010

## CONCEPT

## 800 Pastacılık EN60x40

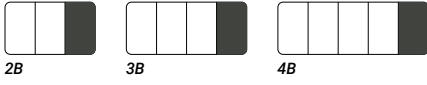


CCP-3B



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten iç ve besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama ızgara.
- Zorlamalı çekişli buharlaştırıcı ile standart.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2B	1.492 x 800 x 850	417	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	D	1477 (4)	50 Hz	19102582	3.380
					R290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19103513	3.450
CCP-3B	2.017 x 800 x 850	612	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	D	1723 (4)	50 Hz	19102583	4.163
					R290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19103514	4.233
CCP-4B	2.542 x 800 x 850	800	0 +8 °C	Stop	R290	0,593 (1)	0,387	E	2442 (4)	50 Hz	19102618	4.959
					R290	0,593 (1)	0,387	-	-	60 Hz	19103515	5.062

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun






## Seçenekler

			CCP-2B (€)	CCP-3B (€)	CCP-4B (€)
Panoramik açılım	PO		92	92	181
Sol grup	LG		90	90	90
Üst tablasız	NT		-172	-204	-226
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0
G tipi fiş	CI		20	20	20
Kilit	LC		160	239	318
Uzaktan yönetim grubu	RG		-267	-267	-347
Granit tezgah	GR		1.036	1.265	1.495
Tekerlekler	C		28	28	28
Paslanmaz arka panel	BS		226	285	336
Kapı çerçeve rezistansı	FH		151	173	209

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2B	3B	4B	€	
19097776	Epoksi ızgara EN60x40	pc	2	3	4	50
19033557	Tepsi destek kilavuzları L=649 mm	pc	4	6	8	28

# Aksesuarlar

MODEL	REFERANS	AÇIKLAMA	NEREDE KULLANILIR	€
<b>Kapı yönü kitleri</b>				
 KDO-4-R	19098305	Kapı sağ yön kiti	Tüm masalar	31
 KDO-4-L	19098304	Kapı sol yön kiti	Tüm masalar	31
<b>Tekerlekler kit</b>				
 KC-4 Ø80	19016846	4 Tekerlekli kitler (3B + 3WB)	2 Ve 3 gövdeli masalar	77
 KC-6 Ø80	19011005	6 Tekerlekli kitler (3B + 3WB)	4 Gövdeli masalar	110
<b>Bağlanabilirlik kit</b>				
 FagorKonnnect Foodservice	19111437	Kit Fagor Konnect - Soğutma	Advance masalar	273





Belli başlı işler için  
özel masalar.

# Hazırlık Buzdolapları

— Özellikler.....	<b>317</b>
— Konfigüre edilebilir Pizza dolapları.....	<b>319</b>
— Kompakt Pizza Dolapları.....	<b>321</b>
— Soğutmalı çalışma istasyonları .....	<b>323</b>
— Salata hazırlık .....	<b>326</b>
— Aksesuarlar .....	<b>332</b>

Özel veya standart modelin üzerine diğer herhangi bir türdeki modeller fabrikada monte edilmelidir ve belirtilen standart modelin üstüne ek bir fiyat konur.

Diğer herhangi bir türdeki veya bu listede yer almayan bir seçenek Fagor Profesyonel'e danışılmalıdır.

# Özellikler

## Geniş ürün serisi

Farklı tezgah çeşitleri (Paslanmaz çelik, Granit, Polipropilen, vs...) ile 700 ve 800 mm'lik derinlikle üretilmiş, soğutmalı Paslanmaz arka panelinin tam bir ürün serisi.



### Multiflow

Sıcaklığın eşit şekilde muhafaza edilmesi için tüm cihazda dengeli ve devamlı bir dağıtımı garanti eden optimum hava sirkülasyon sistemi.



### ECO İşlev

Soğutucu ünite sadece gerekli olduğunda ve her zaman etkin şekilde çalışsın diye kapılar açık değilken sıcaklığı otomatik şekilde ayarlamak verimi optimize eden işlev.



### Entegre kol

Çekmecelerin pratik şekilde açılmasını garanti eden ve toz ve kirin birikmesini önleyen, ergonomik, boylamsal, sağlam ve mükemmel halde entegre edilmiş, paslanmaz çelikten kapılar.



### Çıkarılabilir kapı contası

Maksimum hijyen ve yalıtım özelliklerini muhafaza etmek için çıkarılabilir/ankastre yapılabılır manyetik kapı contası.





### Kullanımı kolay elektronik kontrol

Başlıca işlevlere doğrudan erişim imkanı sağlayan kapasitif klavyeli, işlevsel ve sezgisel elektronik kontrol.



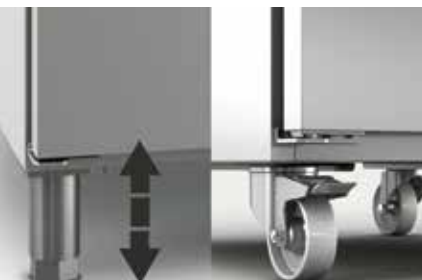
### Teleskopik açılımlı çekmeceler

Çalışma alanından tasarruf etmek için tamamen katlanan, delikli taban ve teleskopik kayar kılavuzlarla, paslanmaz çelik çekmeceler.



### Maksimum stabilite

Standart, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz çelik ayaklar. Ayakların yüksekliği ayrı şekilde ayarlanabilir. Ø80 mm'lik tekerlekli bir versiyon da mevcuttur.



### Kılavuz ve fermuar sistemi

Ürünlerin doğru şekilde dağıtımına imkan sağlayan, alet kullanımdan çıkarılabilir, paslanmaz çelikten kılavuz ve fermuar sistemi.



## KONFIGÜRE EDİLEBİLİR PIZZA DOLAPLARI

## 700 GN 1/1



CCP-3G GR



## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir. Teşhir üniteleri ile kombine edildiğinde pizza hazırlama alanı olarak kullanmak üzere idealdir.
- Tezgahın arkasına sızıntıları önleyen, 30 mm'lik kalınlığında yan pervaz ve 160 mm'lik yüksekliğe sahip yan pervaz ile yüksek dayanıklılıktaki granit tezgah.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara



MODEL	BOYUTLAR (MM)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2G GR	1.342 x 700 x 850	274	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	B	610 (4)	50 Hz	19089668	-
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090403	-
CCP-3G GR	1.792 x 700 x 850	428	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089669	-
					R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090404	-
CCP-4G GR	2.242 x 700 x 850	581	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	C	1.245 (4)	50 Hz	19089670	-
					R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090405	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

(4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

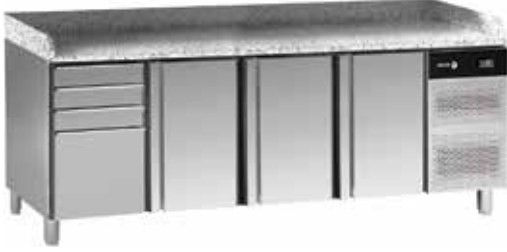
			CCP-2G (€)	CCP-3G (€)	CCP-4G (€)
İngiliz soket	CI		o	o	o
Panoramik Açılım	PO		o	o	o
Kilit	LC		o	o	o
Grup sol	LG		o	o	o
Granit tezgah	GR		●	●	●
2/3 + 1/3 Çekmece	W		o	o	o
1/2 + 1/2 Çekmece	H		o	o	o
1/3 + 1/3 + 1/3 Çekmece	T		o	o	o
Paslanmaz arka panel	BS		o	o	o
Kapı çerçeve rezistansı	FH		o	o	o

## Standart Aksesuarlar

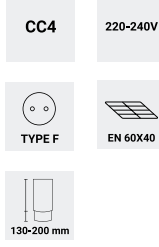
	CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	4G	€	
	19097778	GN 1/1 Epoksi ızgara	pc	2	3	4	-
	19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	pc	4	6	8	-

## KONFIGÜRE EDİLEBİLİR PIZZA DOLAPLARI

## 800 EN 60x40



CCP-3B GR D4



## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir. Teşhir üniteleri ile kombine edildiğinde pizza hazırlama alanı olarak kullanmak üzere idealdir.
- Tezgahın arkasına sızıntıları önleyen, 30 mm'lik kalınlığında yan pervaz ve 160 mm'lik yüksekliğe sahip yan pervaz ile yüksek dayanıklılıktaki granit tezgah.
- Sağlıklı PVC'den imal edilmiş Avrupa normlarına uygun boyuttaki sepetleri alabilen çekmeceli, nötr bölmeler. Maksimum depolama kapasitesi içim, tamamen çıkarılabilen, teleskopik, kayar kılavuzlar üzerine monte edilen çekmeceler.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama EN600x400 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI	YILLIK TÜKETİM (KWH)	FREKANS	REFERANS	€
CCP-2B GR	1.492 x 800 x 850	417	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	D	1.477 (4)	50 Hz	19102651	-
					R290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19111012	-
CCP-3B GR	2.017 x 800 x 850	612	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	D	1.723 (4)	50 Hz	19102652	-
					R290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19111013	-
CCP-4B GR	2.542 x 800 x 850	800	0 +8 °C	Stop	R290	0,593 (1)	0,387	E	2.442 (4)	50 Hz	19102653	-
					R290	0,593 (1)	0,387	-	-	60 Hz	19111014	-
CCP-2B GR D7	2.017 x 800 x 850	417	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	D	1.478 (4)	50 Hz	19102754	-
					R290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19111016	-
CCP-3B GR D7	2.542 x 800 x 850	612	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	D	1.723 (4)	50 Hz	19102782	-
					R290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19111018	-
CCP-2B GR D4	2.017 x 800 x 850	417	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	D	1.478 (4)	50 Hz	19102722	-
					R290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19111020	-
CCP-3B GR D4	2.542 x 800 x 850	612	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	D	1.723 (4)	50 Hz	19102759	-
					R290	0,369 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19111021	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			CCP-2B GR (€)	CCP-3B GR (€)	CCP-4B GR (€)	CCP-2B GR D7 (€)	CCP-3B GR D7 (€)	CCP-2B GR D4 (€)	CCP-3B GR D4 (€)
G tipi fiş	CI		0	0	0	0	0	0	0
Panoramik Açılım	PO		0	0	0	0	0	0	0
Kilit	LC		0	0	0	0	0	0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0	0	0	0	0	0
Granit tezgah	GR		●	●	●	●	●	●	●
Paslanmaz arka panel	BS		0	0	0	0	0	0	0
Kapı çerçeve rezistansı	FH		0	0	0	0	0	0	0

## Standart Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2B	3B	4B	€	
19097776	EN 60x40 Epoksi ızgara	pc	2	3	4	-
19033557	Tepsi destek kılavuzları L=649 mm	pc	4	6	8	-



## KONFIGÜRE EDİLEBİLİR PIZZA DOLAPLARI

## 700 GN 1/1 tezgahları için malzeme vitrinleri



SP-3G



SPT-3G



2G

3G

4G

CC4

220-240V

TYPE F

GN 150 mm

## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir. Pizza, salat ve sandviçler için çalışma bankalarında kullanmak üzere idealdir.
- İki versiyonu mevcuttur:
  - SP: Temperli camdan imal edilmiş dış koruma ve eloksallı alüminyumdan ekstrude profiller.
  - SPT: 90°'lik çalışma pozisyonunda yerleştirme imkanı sağlayan, menteşeli paslanmaz çelikten kapa
- Statik soğutma sistemi. Soğuk, vitrinin alt kısmındaki plakada yer alan bakır borular aracılığıyla oluşturulur.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KONTEYNERLER	MİKTAR	SICAKLIK	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€	
<b>Temperli cam kapak</b>											
Ø STOCK	SP-2G	1.340 x 336 x 450	GN1/4	5	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19089671	-
						R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19090406	-
	SP-3G	1.790 x 336 x 450	GN1/4	8	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19089672	-
						R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19090408	-
	SP-4G	2.240 x 336 x 450	GN1/4	11	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19089673	-
						R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19090410	-
<b>Paslanmaz çelik kapaklı kasa</b>											
Ø STOCK	SPT-2G	1.340 x 336 x 250	GN1/4	5	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19089676	-
						R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19090411	-
	SPT-3G	1.790 x 336 x 250	GN1/4	8	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19089677	-
						R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19090423	-
	SPT-4G	2.240 x 336 x 250	GN1/4	11	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19089678	-
						R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19090425	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			SP-2G (€)	SP-3G (€)	SP-4G (€)	SPT-2G (€)	SPT-3G (€)	SPT-4G (€)
İngiliz soket	CI		0	0	0	0	0	0

## Diğer Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	€
19104386	GN 1/4 100 mm derinlikli çanak	-
19106427	GN 1/4 150 mm derinlikli çanak	-

## KONFIGÜRE EDİLEBİLİR PIZZA DOLAPLARI

## EN 60x40 tezgahları için malzeme vitrinleri



SP-3B



SPT-3B



2B

3B

4B

CC4

220-240V



TYPE F



GN 150 mm

## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir. Pizza, salat ve sandviçler için çalışma bankalarında kullanmak üzere idealdir.
- İki versiyonu mevcuttur:
  - SP: Temperli camdan imal edilmiş dış koruma ve eloksallı alüminyumdan ekstrude profiller.
  - SPT: 90°'lik çalışma pozisyonunda yerleştirme imkanı sağlayan, menteşeli paslanmaz çelikten kapak.
- Statik soğutma sistemi. Soğuk, vitrinin alt kısmındaki plakada yer alan bakır borular aracılığıyla oluşturulur.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KONTEYNERLER	MİKTAR	SICAKLIK	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
<b>Temperli cam kapak</b>										
SP-2B	1.496 x 336 x 450	GN1/4	6	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19089674	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19090407	-
SP-3B	2.019 x 336 x 450	GN1/4	9	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19089675	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19090409	-
SP-4B	2.542 x 336 x 450	GN1/4	12	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19096958	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19111047	-
SP-2B GN 1/3	1.492 x 396 x 450	GN1/3	6	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19096956	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19111040	-
SP-3B GN 1/3	2.017 x 396 x 450	GN1/3	9	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19096957	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19111042	-
SP-4B GN 1/3	2.542 x 396 x 450	GN1/3	12	+2 +8 °C	R-600a	0,361 (1)	0,169	50 Hz	19096959	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19111045	-
<b>Paslanmaz çelik kapaklı kasa</b>										
SPT-2B	1.496 x 336 x 250	GN1/4	6	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19089679	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19090412	-
SPT-3B	2.019 x 336 x 250	GN1/4	9	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19089680	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19090424	-
SPT-4B	2.542 x 336 x 450	GN1/4	12	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19096982	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19111048	-
SPT-2B GN 1/3	1.492 x 396 x 450	GN1/3	6	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19096980	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19111041	-
SPT-3B GN 1/3	2.017 x 396 x 450	GN1/3	9	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,102	50 Hz	19096981	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19111044	-
SPT-4B GN 1/3	2.542 x 396 x 450	GN1/3	12	+2 +8 °C	R-600a	0,361 (1)	0,169	50 Hz	19096983	-
					R290	0,299 (1)	0,17	60 Hz	19111046	-

## Seçenekler

		SP-2B (€)	SP-3B (€)	SP-4B (€)	SPT-2B (€)	SPT-3B (€)	SPT-4B (€)
İngiliz soket	CI	0	0	0	0	0	0

## Diğer Aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA	€
	19104386	GN 1/4 100 mm derinlikli çanak	-
	19106427	GN 1/4 150 mm derinlikli çanak	-
	19104389	GN1/3 100 mm derinlikli çanak	-
	19106426	GN 1/3 150 mm derinlikli çanak	-



## SOĞUTMALI ÇALIŞMA İSTASYONLARI

## Pizza için 700 GN 1/1



CPZ-3G



## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir. Pizza hazırlama alanı olarak kullanmak üzere idealdir.
- Maksimum 100 mm'lik derinliğe sahip, 8 veya 10 GN 1/4 veya GN 1/3 konteynirlerini (dahil değildirler) koymak için tasarlanmış nötr ünite ile beraber, 50 mm'lik yüksek dayanırlıklı paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- 90°'lik açılıma sahip, paslanmaz çelikten açılır kapanır kapak.
- Tezgahın malzeme vitrini, soğutma biriminin hava sirkülasyonu aracılığıyla soğutulur. Buharlaştırıcının merkez kıştıdaki yeri ve soğuşun eşit şekilde dağılımını garanti eden tezgahın doğru yalıtımı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama GN 1/1 ızgara.

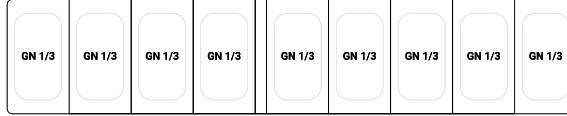
MODEL	BOYUTLAR (MM)	KONTEYNERLER	MİKTAR	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
Ø STOCK CPZ-2G	1.350 x 708 x 850	GN1/3	7	290	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	50 Hz	19089683	-
							R290	0,398 (1)	0,308	60 Hz	19089684	-
Ø STOCK CPZ-3G	1.800 x 708 x 850	GN1/3	9	445	0 +8 °C	Stop	R290	0,796 (1)	0,522	50 Hz	19089685	-
							R290	0,641 (1)	0,484	60 Hz	19089686	-
CPZ-2G	1.350 x 708 x 850	GN1/4	7	290	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	50 Hz	19096514	-
							R290	0,398 (1)	0,308	60 Hz	19111050	-
CPZ-3G	1.800 x 708 x 850	GN1/4	10	445	0 +8 °C	Stop	R290	0,796 (1)	0,522	50 Hz	19096515	-
							R290	0,641 (1)	0,484	60 Hz	19111055	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

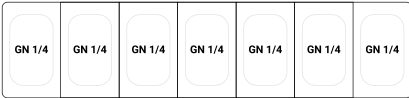
## Konteyner düzeni



CPZ-2G GN 1/3



CPZ-3G GN 1/3



CPZ-2G GN 1/4



CPZ-3G GN 1/4

## Seçenekler

			CPZ-2G (€)	CPZ-3G (€)
İngiliz soket	CI		0	0
Panoramik Açılım	PO		0	0
Kilit	LC		0	0
Tekerlekler	C		0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		0	0
1/3 + 1/3 + 1/3 Çekmece	T		0	0
Paslanmaz arka panel	BS		0	0
Kapı çerçeve rezistansı	FH		0	0

## Standart Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	€
19097778	GN 1/1 Epoksi ızgara	2	3	-
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	4	6	-

## Diğer Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	€
19104386	GN 1/4 100 mm derinlikli çanak	-
19106427	GN 1/4 150 mm derinlikli çanak	-
19104389	GN 1/3 100 mm derinlikli çanak	-
19106426	GN 1/3 150 mm derinlikli çanak	-

## SOĞUTMALI ÇALIŞMA İSTASYONLARI

## Pizza için 800 EN60x40

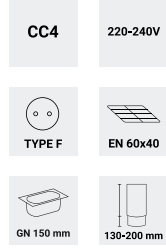


CPZ-3B



2G

3G



## Genel özellikler

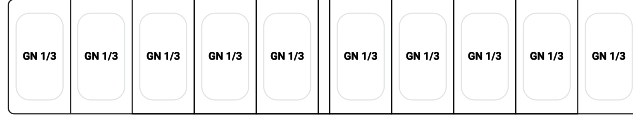
- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir. Pizza hazırlama alanı olarak kullanmak üzere idealdir.
- Maksimum 100 mm'lik derinliğe sahip, 7 veya 10 GN 1/4 veya GN 1/3 konteynirlerini (dahil değildirler) koymak için tasarlanmış nötr ünite ile beraber, 50 mm'lik yüksek dayanırlıklı paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- 90°'lik açılıma sahip, paslanmaz çelikten açılır kapanır kapak.
- Tezgahın malzeme vitrini, soğutma biriminin hava sirkülasyonu aracılığıyla soğutulur. Buharlaştırıcının merkez kışteki yeri ve soğuşun eşit şekilde dağılımını garanti eden tezgahın doğru yalıtımı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama EN600x400 ızgara.

MODEL	BOYUTLAR (MM)	KONTEYNERLER	MIKTAR	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
CPZ-2B	1.495 x 808 x 1.055	GN1/3	7	470	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	50 Hz	19102515	-
							R290	0,369 (1)	0,262	60 Hz	19111052	-
CPZ-3B	2.018 x 808 x 850	GN1/3	10	685	0 +8 °C	Stop	R290	0,796 (1)	0,522	50 Hz	19102562	-
							R290	0,796 (1)	0,522	60 Hz	19111056	-
CPZ-2B	1.495 x 808 x 1.055	GN1/4	8	470	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	50 Hz	19102518	-
							R290	0,369 (1)	0,262	60 Hz	19111054	-
CPZ-3B	2.018 x 808 x 850	GN1/4	11	685	0 +8 °C	Stop	R290	0,796 (1)	0,522	50 Hz	19102565	-
							R290	0,796 (1)	0,522	60 Hz	19111057	-

## Konteyner düzeni



CPZ-2B GN 1/3



CPZ-3B GN 1/3



CPZ-2B GN 1/4



CPZ-3B GN 1/4

## Seçenekler

			CPZ-2B (€)	CPZ-3B (€)
İngiliz soket	CI		o	o
Panoramik Açılım	PO		o	o
Kilit	LC		o	o
Tekerlekler	C		o	o
Uzaktan yönetim grubu	RG		o	o
Paslanmaz arka panel	BS		o	o
Kapı çerçeve rezistansı	FH		o	o

## Standart Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2B	3B	€
19097776	EN 60x40 Epoksi ızgara	2	3	-
19033557	Tepsi destek kılavuzları L=649 mm	4	6	-

## Diğer Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	€
19104386	GN 1/4 100 mm derinlikli çanak	-
19106427	GN 1/4 150 mm derinlikli çanak	-
19104389	GN 1/3 100 mm derinlikli çanak	-
19106426	GN 1/3 150 mm derinlikli çanak	-

# Kompakt Pizza Dolapları



CPZC-3G



CC4

220-240V

TYPE F

EN 60x40

GN 150 mm

130-200 mm

## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir. Pizza hazırlama alanı olarak kullanmak üzere idealdir.
- 88 mm'lik yüksekliğe sahip pervazlı ve GN1/4 küvetleri ile çalışmak için kesim alanına sahip, 30 mm'lik kalınlığında yüksek dayanırlıklı granit tezgah. CPZC-2G Modellerinde 6 ve CPZC-3G modellerinde 8 ünite (dahil değildir).
- Tezgahın malzeme vitrini, soğutma biriminin hava sirkülasyonu aracılığıyla soğutulur. Buharlaştırıcının merkez girişteki yeri ve soğuşun eşit şekilde dağılımını garanti eden tezgahın doğru yalıtımı.
- EN60x40 boyutlarında 3 çekmeceli, ek nötr bölme.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama EN600x400 ızgara.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	KONTEYNERLER	MİKTAR	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
CPZC-2G	1.590 x 700 x 880	GN1/4	6	325	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	50 Hz	19089681	-
							R290	0,398 (1)	0,308	60 Hz	19090434	-
CPZC-3G	2.110 x 700 x 1.163	GN1/4	8	480	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,262	50 Hz	19089682	-
							R290	0,398 (1)	0,308	60 Hz	19090435	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			CPZC-2G (€)	CPZC-3G (€)
İngiliz soket	CI		0	0
Panoramik Açılım	PO		0	0
Kilit	LC		0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0
Granit tezgah	GR		●	●
Paslanmaz arka panel	BS		0	0
Kapı çerçeve rezistansı	FH		0	0

## Standart Aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	€
	19097776	EN 60x40 Epoksi ızgara	2	3	-
	19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	4	6	-

## Diğer Aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA	€
	19104382	GN 1/6 65 mm derinlikli çanak	-
	19104383	GN 1/6 100 mm derinlikli çanak	-

# Tek parça tezgah üstü salata büfesi



CC4	220-240V
TYPE F	GN 1/1

## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan.
- Sıçrama duvarı içermeyen, 30 mm'lik CFC içermeyen poliüretan ile enjekte edilmiş paslanmaz çelikten tezgah.
- Çalışma yüzeyinden tasarruf etmek için delikli alt plakalara ve tamamen geri çekilebilen teleskopik kayar kılavuzlara sahip paslanmaz çelik çekmeceler. Talep üzerine diğer çekmece konfigürasyonları da mevcuttur.
- Statik evaporatör, 40 mm kalınlığında CFC içermeyen yüksek yoğunluklu poliüretan köpüklü. Kanatlı buharlaştırıcı içermeyen iç kısım ve pürüzsüz yüzeyler, temizlenmesi kolay bir bölme oluşturur.
- Cebri hava soğutma sistemi.
- Önden nefes alan tasarıma sahip çıkarılabilir ön panel, makinenin performansı düşürmeden gömülmesini sağlar.
- Maksimum 40 kg'a kadar yükleme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı GN 1/1 ızgaralar.



	MODEL	BOYUTLAR (MM)	HACİM (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI	YILLIK TÜKETİM (kWh)	FREKANS	REFERANS	€
STOCK	RPS-2G	894 x 700 x 850	155	+2 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,245	D	1.403 (4)	50/60 Hz	19105458	-
STOCK	RPS-3G	1.358 x 700 x 850	232	+2 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,267	D	1.608 (4)	50/60 Hz	19105459	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

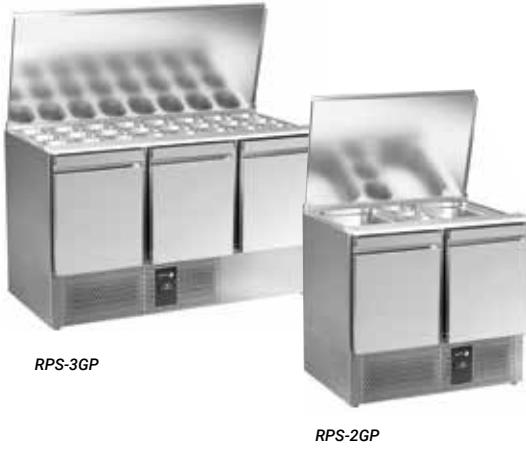
## Seçenekler

			RPS-2G (€)	RPS-3G (€)
İngiliz soket	CI		0	0
Panoramik Açılım	PO		●	●
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		0	0

## Standart Aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	€
	19104363	GN 1/1 Epoksi ızgara for saladette	2	3	-
	19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	2	3	-

# Polietilen tablalı salata hazırlık



RPS-3GP

RPS-2GP

CC4

220-240V

TYPE F

GN 1/1

GN 100mm

## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan.
- GN konteynırına uygun açık tezgah ve besinlerin konması için yüksek yoğunlukta polietilen, demonte edilebilir çalışma yüzeyi. Sabit açılım pozisyonu ile eğimli kapak.
- Çalışma yüzeyinden tasarruf etmek için delikli alt plakalara ve tamamen geri çekilebilen teleskopik kayar kılavuzlara sahip paslanmaz çelik çekmeceler. Talep üzerine diğer çekmece konfigürasyonları da mevcuttur.
- Statik evaporatör, 40 mm kalınlığında CFC içermeyen yüksek yoğunluklu poliüretan köpüklü. Kanatlı buharlaştırıcı içermeyen iç kısım ve pürüzsüz yüzeyler, temizlenmesi kolay bir bölme oluşturur.
- Cebri hava soğutma sistemi.
- Önden nefes alan tasarıma sahip çıkarılabilir ön panel, makinenin performansı düşürmeden gömülmesini sağlar.
- Maksimum 40 kg'a kadar yüklemeye kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı GN 1/1 ızgaralar.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
RPS-2GP	894 x 700 x 861	155	+2 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,245	50/60 Hz	19105614	-
RPS-3GP	1.358 x 700 x 861	232	+2 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,267	50/60 Hz	19105067	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			RPS-2GP (€)	RPS-3GP (€)
İngiliz soket	CI		0	0
Panoramik Açılım	PO		●	●
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		0	0

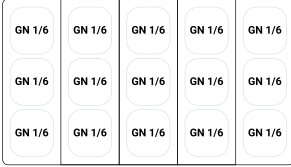
## Standart Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	€
19104363	GN 1/1 Epoksi ızgara for saladette	2	3	-
19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	2	3	-

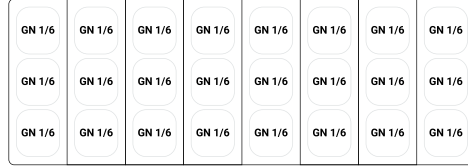
## Diğer Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	€
<b>GN konteynır</b>		
19104382	GN 1/6 65 mm derinlikli çanak	-
19104383	GN 1/6 100 mm derinlikli çanak	-
19104384	GN 1/4 40 mm derinlikli çanak	-
19104385	GN 1/4 65 mm derinlikli çanak	-
19104386	GN 1/4 100 mm derinlikli çanak	-
19106427	GN 1/4 150 mm derinlikli çanak	-
19104387	GN 1/3 40 mm derinlikli çanak	-
19104388	GN 1/3 65 mm derinlikli çanak	-
19104389	GN 1/3 100 mm derinlikli çanak	-
19106426	GN 1/3 150 mm derinlikli çanak	-
19104390	GN 1/2 40 mm derinlikli çanak	-
19104391	GN 1/2 65 mm derinlikli çanak	-
19104392	GN 1/2 100 mm derinlikli çanak	-
19048493	GN 1/1 40 mm derinlikli çanak	-
19048494	GN 1/1 65 mm derinlikli çanak	-
19048495	GN 1/1 100 mm derinlikli çanak	-
<b>GN Konteynırları için destek</b>		
19104364	GN1/6 Kaseleri için destek kiti	-
19104365	GN1/3 + GN1/6 Kaseleri için destek kiti	-
19104366	GN1/6 Kaseleri için destek kiti	-
19104367	GN1/4 Kaseleri için destek kiti	-
19104368	GN1/3 Kaseleri için destek kiti	-
19104369	GN1/2 Kaseleri için destek kiti	-

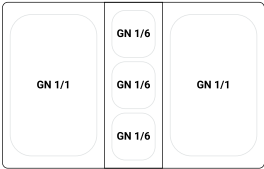
## Konteyner düzeni



RPS-2GP GN 1/6



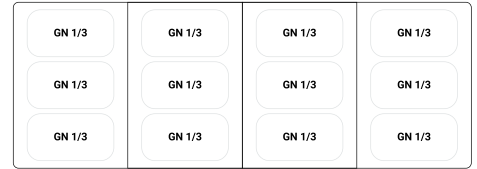
RPS-3GP GN 1/6



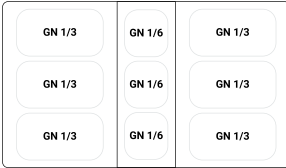
RPS-2GP GN 1/1 + 1/6



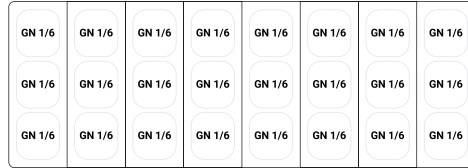
RPS-3GP GN 1/2



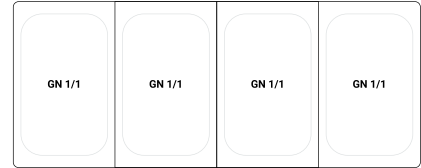
RPS-3GP GN 1/3



RPS-2GP GN 1/3 + 1/6



RPS-3GP GN 1/6



RPS-3GP GN 1/1

## SALADETTE

## Pizza için hazırlık dolabı



RPS-3GZ

RPS-2GZ

CC4

220-240V



TYPE F



GN 1/1



GN 100 mm

## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan.
- GN1/6 konteynırları için açık alana sahip, 30 mm'lik CFC içermeyen poliüretan enjekte edilmiş, paslanmaz çelikten tezgah.
- Çalışma yüzeyinden tasarruf etmek için delikli alt plakalara ve tamamen geri çekilebilen teleskopik kayar kılavuzlara sahip paslanmaz çelik çekmeceler. Talep üzerine diğer çekmece konfigürasyonları da mevcuttur.
- Statik evaporatör, 40 mm kalınlığında CFC içermeyen yüksek yoğunluklu poliüretan köpüklü. Kanatlı buharlaştırıcı içermeyen iç kısım ve pürüzsüz yüzeyler, temizlenmesi kolay bir bölme oluşturur.
- Cebri hava soğutma sistemi.
- Önden nefes alan tasarıma sahip çıkarılabilir ön panel, makinenin performansı düşürmeden gömülmesini sağlar.
- Maksimum 40 kg'a kadar yükleme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı GN 1/1 ızgaralar.



	MODEL	BOYUTLAR (mm)	KONTEYNERLER	MİKTAR	HACİM (L)	SICAKLIK	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
©STOCK	RPS-2GZ	894 x 700 x 955	GN1/6	5	155	+2 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,245	50/60 Hz	19105615	-
©STOCK	RPS-3GZ	1.358 x 700 x 955	GN1/6	8	232	+2 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,267	50/60 Hz	19105611	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Konteyner düzeni



RPS-2GZ



RPS-3GZ

## Seçenekler

			RPS-2GZ (€)	RPS-3GZ (€)
İngiliz soket	CI		0	0
Panoramik Açılım	PO		●	●
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		0	0

## Standart Aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	€
	19104363	GN 1/1 Epoksi ızgara for saladette	2	3	-
	19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	2	3	-

## Diğer Aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA	€
	19104382	GN 1/6 65 mm derinlikli çanak	-
	19104383	GN 1/6 100 mm derinlikli çanak	-

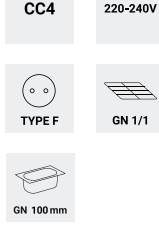
## SALADETTE

## Sandviç Hazırlık



RPS-3GS

RPS-2GS



## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan.
- GN 1/6 konteynırlarına uygun, açık alanlı, yüksek dayanıklılığa sahip 30 mm granit tezgah.
- Çalışma yüzeyinden tasarruf etmek için delikli alt plakalara ve tamamen geri çekilebilen teleskopik kayar kılavuzlara sahip paslanmaz çelik çekmeceler. Talep üzerine diğer çekmece konfigürasyonları da mevcuttur.
- Statik evaporatör, 40 mm kalınlığında CFC içermeyen yüksek yoğunluklu poliüretan köpüklü. Kanatlı buharlaştırıcı içermeyen iç kısım ve pürüzsüz yüzeyler, temizlenmesi kolay bir bölme oluşturur.
- Cebri hava soğutma sistemi.
- Önden nefes alan tasarıma sahip çıkarılabilir ön panel, makinenin performansı düşürmeden gömülmesini sağlar.
- Maksimum 40 kg'a kadar yükleme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı GN 1/1 ızgaralar.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KONTEYNERLER	MİKTAR	HACİM (L)	SICAKLIK	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
RPS-2GS	894 x 700 x 1.140	GN1/6	5	155	+2 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,245	50/60 Hz	19105616	-
RPS-3GS	1.358 x 700 x 1.140	GN1/6	8	232	+2 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,267	50/60 Hz	19105617	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Konteyner düzeni



RPS-2GS



RPS-3GS

## Seçenekler

			RPS-2GS (€)	RPS-3GS (€)
İngiliz soket	CI		0	0
Panoramik Açılım	PO		●	●
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		0	0

## Standart Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	€
19104363	GN 1/1 Epoksi ızgara for saladette	2	3	-
19104778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	2	3	-

## Diğer Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	€
19104382	GN 1/6 65 mm derinlikli çanak	-
19104383	GN 1/6 100 mm derinlikli çanak	-



# Pizza için Kompakt Soğutucu



CC4

220-240V

TYPE F

GN 1/1

GN 100 mm

## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan.
- 160 mm'lik yüksekliğe sahip yan pervaz ile 30 mm'lik yüksek dayanıklılıktaki granit çalışma tezgahı.
- Çalışma yüzeyinden tasarruf etmek için delikli alt plakalara ve tamamen geri çekilebilen teleskopik kayar kılavuzlara sahip paslanmaz çelik çekmeceler. Talep üzerine diğer çekmece konfigürasyonları da mevcuttur.
- Statik evaporatör, 40 mm kalınlığında CFC içermeyen yüksek yoğunluklu poliüretan köpüklü. Kanatlı buharlaştırıcı içermeyen iç kısım ve pürüzsüz yüzeyler, temizlenmesi kolay bir bölme oluşturur.
- Cebri hava soğutma sistemi.
- Önden nefes alan tasarıma sahip çıkarılabilir ön panel, makinenin performansı düşürmeden gömülmesini sağlar.
- Maksimum 40 kg'a kadar yükleme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı GN 1/1 ızgaralar.
- Teşhir ünitelerine uyurlanabilirler. Uyumlu modeller:
  - SP-2G, 5 x GN1/4
  - SPT-2G, 5 x GN1/4



MODEL	BOYUTLAR (mm)	HACİM (L)	SICAKLIK	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	YILLIK TÜKETİM (KWH)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI	FREKANS	REFERANS	€
RPS-2G D6 GR	1.358 x 700 x 1.010	155	+2 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,245	D	1.403 (4)	50/60 Hz	19104297	-
RPS-3G GR	1.358 x 700 x 1.010	232	+2 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,267	D	1.608 (4)	50/60 Hz	19105613	-

## Seçenekler

			RPS-2G D6 GR (€)	RPS-3G GR (€)
İngiliz soket	CI		o	o
Panoramik Açılım	PO		•	•
Uzaktan yönetim grubu	RG		o	o
1/2 + 1/2 Çekmece	H		o	o

## Standart Aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA	2G	3G	€
	19104363	GN 1/1 Epoksi ızgara for saladette	2	3	-
	19014778	Tepsi destek kılavuzları L=562 mm	2	3	-

# Aksesuarlar

MODEL	REFERANS	AÇIKLAMA	NEREDE KULLANILIR	€
<b>Kapı yönü kitleri</b>				
 KDO-4-R	19098305	Kapı sağ yön kiti	Tüm masalar	-
 KDO-4-L	19098304	Kapı sol yön kiti	Tüm masalar	-
<b>Çekmeceler kit</b>				
 KR-CG-1/2+1/2	19010993	Kit Çekmeceler 1/2+1/2	GN 1/1 Salata hazirlik	-
 KR-CG-1/2+1/2 G	19015952	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 group side	GN 1/1 Salata hazirlik	-
 KR-CG-1/2+1/2 LG	19036401	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 group side lg	GN 1/1 Salata hazirlik	-
 KR-CG-1/3+1/3+1/3	19015954	Kit Çekmeceler 1/3+1/3+1/3	GN 1/1 Salata hazirlik	-
 KR-CG-1/3+2/3	19015953	Kit Çekmece 1/3+2/3	GN 1/1 Salata hazirlik	-
 KR-SA-1/2+1/2	19106089	Kit Çekmeceler 1/2+1/2 saladettes	Saladettes	-



FADOR



Güvenli, etkin ve  
besinlerinize saygılı  
hızlı soğutma

# Şok Soğutucular

—Neden hızlı soğutucu kullanmalısınız?	<b>335</b>
—Özellikler.....	<b>337</b>
—Advance Şok Soğutucular.....	<b>339</b>
—Concept Şok Soğutucular.....	<b>340</b>
—Cook & Chill Şok Soğutucular.....	<b>341</b>
—Hızlı soğutma hücreleri.....	<b>343</b>

# Şok Soğutucular

## Neden hızlı soğutucu kullanmalısınız?

### 1. Hijyen ve güvenlik

Tüm taze, organik besinler, uygun ortam koşullarında (sıcaklık ve nem) tüketicinin sağlığı üzerinde zararlı etkilere neden olan doğal bakteri yüküne sahiptir.

+65°C ve +3°C arası: bu sıcaklıklar arasında bakteriler çok hızlı çoğalır.

Hızlı soğutma, ürünün sıcaklığını, zarar veren bakterilerin etkilerini devre dışı bırakan, çok hızlı bir şekilde kritik sıcaklık aralığından geçirek 90 dakikadan az bir sürede +90°C'den +3°C'ye düşürmek demektir.

Piştirilen ürünün hızlı soğutulması sadece bakteri çoğalmasını önlemekle kalmaz, aynı zamanda tat ve aroma kaybını önleyerek ürünün saklanma süresini de uzatır.

Besin kalitesi etkilenmez ve ürünün saklanma süresi uzar.

### 2. İş hızlandırma

Hızlı soğutma, büyük miktarda ürün hazırlama imkanı sağlar ve besinler bir kez soğutulduğunda 5-7 gün içinde tüketilebilirler; bunun yanında dondurulmuş ürünler, besinin duyuşal koşullarını muhafaza ederek birkaç aya kadar saklanabilir.

Ürün kalitesinin muhafaza edilmesi, malzeme satın alımını iyileştirerek ve hijyen ve menü çeşitliliği anlamında faydalı iş yükünü de azaltarak, mutfağın işlerini önceden planlama imkanı sağlar.

### 3. Zamandan tasarruf

Besinlerin önceden hazırlanıp, hızlı soğutulmaları, mutfakların diledikleri zaman daha geniş çeşitli menüler sunmasına imkan sağlar. Şef, devamlı şekilde çeşitli yemeklerin hazırlanma işlemini denetlemek zorunda kalmaz.

Besinleri basitçe tekrar ısıtmak, kısa bir sürede oldukça çeşitli yiyecekler sunma imkanı verir.

Şok Soğutucular, personel giderlerini azaltarak ve verim ve süre anlamında ön plana çıkan avantajlar sağlayarak, üretim kapasitesini artırır.

### 4. Kalite

Sıcaklığın hızlı şekilde düşürülmesi, besinlerin nem içeriğini korumaya ve normal bakteri oluşumunu önlemeye imkan sağlar. Hızlı soğutma ile dondurma, besinlerin uzun süreli bütünlüğünü, tadını ve tazeliğini koruyarak, hücreler arası mikro kristal (şekil 2) oluşumunu destekler.

FAGOR Şok Soğutucuları da balık, kabuklu mamüller, sebzeler, ekmek ve yarı işlenmiş ürünlerin yanında taze makarna ve soslar gibi taze ve çiğ besinlerin saklanması için harikadır.

### 5. Uygulamalar

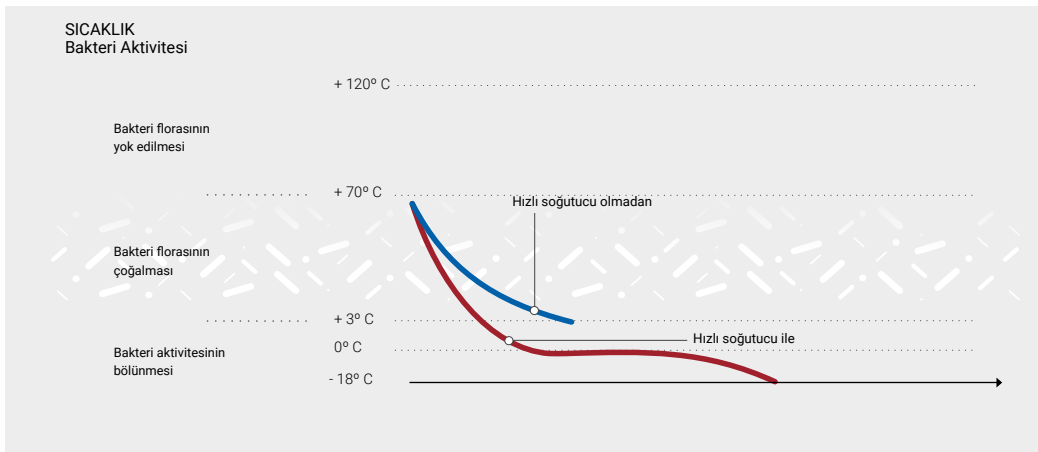
Mutfak işini hızlandıran bu sistem, her türlü restoran işletmesi ve yemekhane, hastane ve restoranların yanında büyük davetler için de oldukça avantajlıdır.

Aynı zamanda her türlü restoran ve catering şirketinin yemeklerini iyi ve yenmeye hazır şekilde sunmasına imkan sağlar.

### 6. Ek avantajlar

Şok Soğutucular şunların aracılığıyla stok yönetimini iyileştirir:

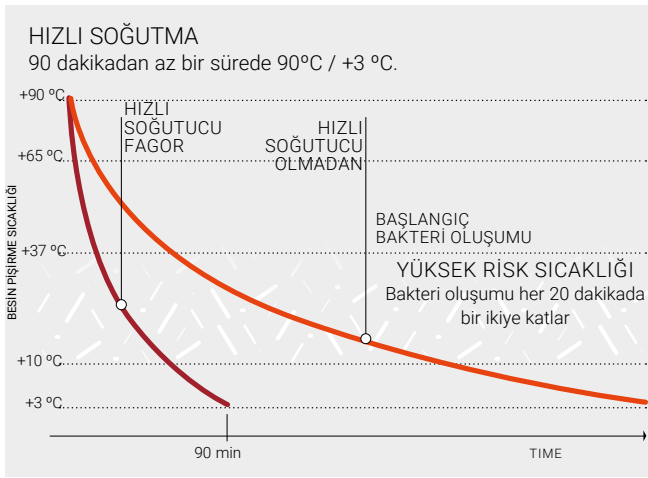
- Pişmiş ürünlerin neminin doğal şekilde buharlaşması sebebiyle yaşanan kayıpların azaltılması.
- Mutfak stokunu daha iyi organize ederek, besinlerin planlı şekilde satın alınması.
- Personele uygun şekilde, depolama kapasitesi ve iş yükünün organizasyonu.
- Yemek artıklarının ve kullanılmayan besinlerin önemli derece azaltılması.



## Hızlı soğutucu

Yumuşak döngü (STANDART) - 90'  
Küçük, hafif ve ince besinlere uygun döngü.

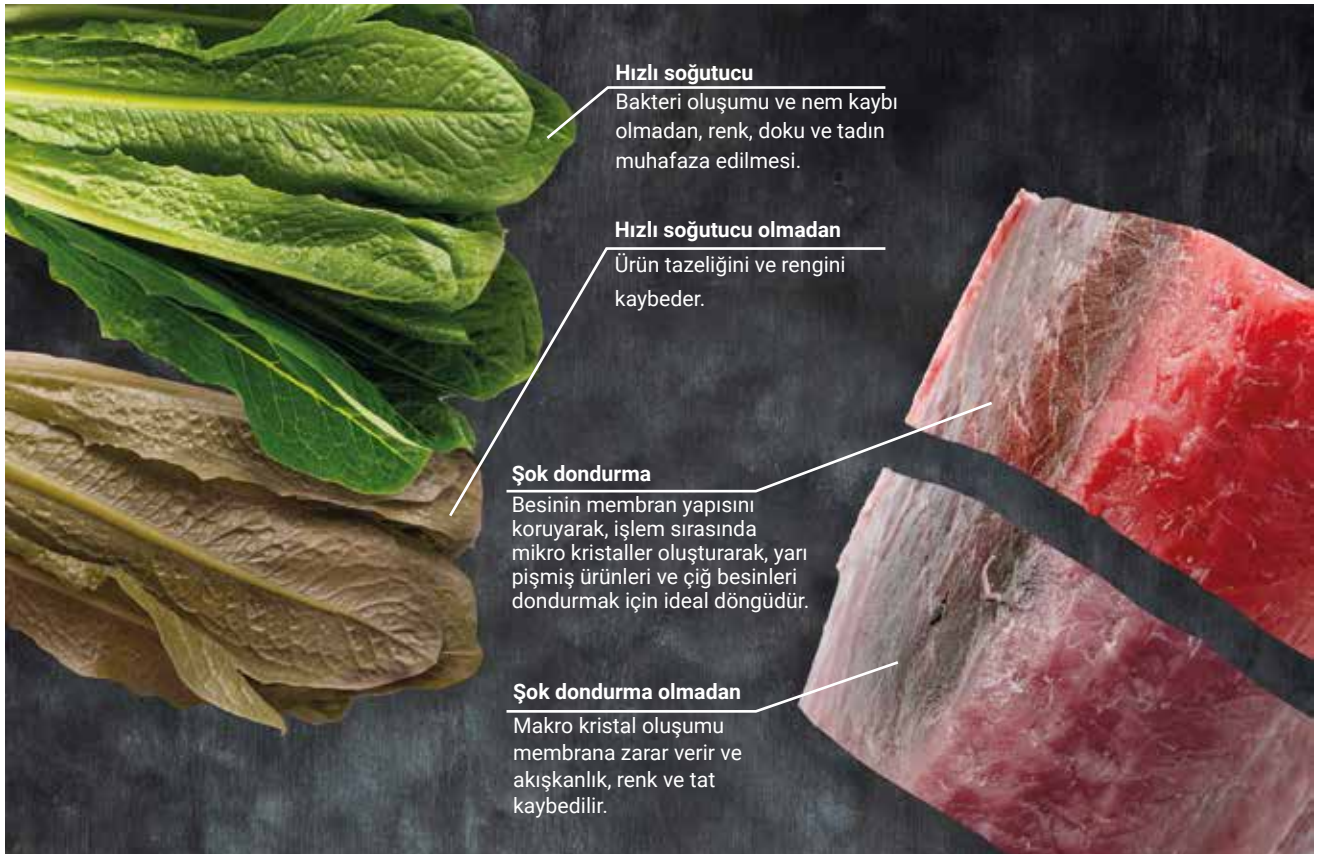
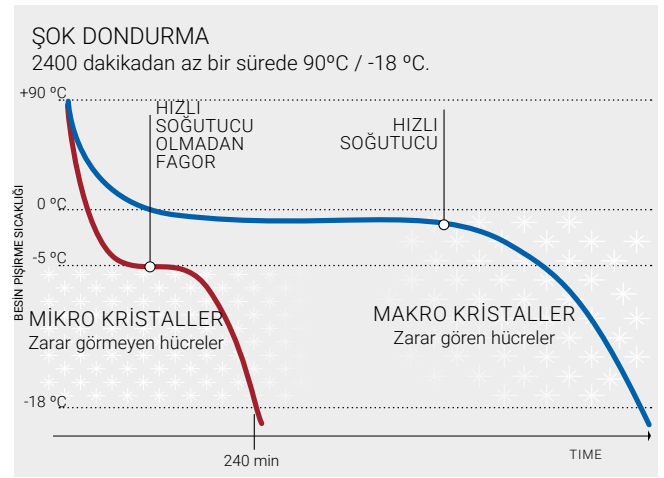
Güçlü döngü (YOĞUN) - 90'  
Yüksek yoğunluktaki ve kalın ürünler ve conserva ürünler için uygundur.



## Şok dondurucu

Yumuşak döngü (STANDART) - 240'  
Bu döngü besini homojen şekilde dondurur, bu nedenle ekstrem sıcaklık değişikliklerine maruz kalmaması gereken veya farklı malzemelerle pişirilmiş yemekler için uygundur.

Güçlü döngü (YOĞUN) - 240'  
Yarı pişmiş veya yarı hazırlanmış yemekleri dondurmak için ideal döngüdür. Aynı zamanda çiğ besinler için de uygundur. Yıl boyu kullanmak üzere, dondurulmuş ürün stokunun uzun süre boyunca saklanmasına imkan sağlar.





# Özellikler



	ADVANCE	CONCEPT
Yalıtım (mm)	60	60
Soğutucu +/-	R290 / R452a	R290
İklim sınıfı	5	5
Soğutma döngüsü	Evet	Evet
Dondurma döngüsü	Evet	Evet
Zor mod	Evet	Evet
Yumuşak mod	Evet	Evet
HACCP	Evet	Evet
Özel döngüler		
Balık sanitasyonu	Evet	Evet
Dondurma sertleştirme	Evet	Evet
Ön soğutma	Evet	Evet
Kurutma	Evet	Hayır
Isıtılmış sonda	Standart	Tercihe bağlı
Havalandırma yönetimi	Evet	Hayır
By Fagor tarif deposu	Evet	Hayır

Elektronik kontrol



## Otomatik kapı kapanışı

Sıcaklığın artmasını en aza düşüren mükemmel bir kapama için otomatik geri dönüşlü, menteşeli kapılar. Kapılar maksimum 120° açık kalabilir ve 90°'den az bir açıda otomatik olarak kapanır.



## Menteşeli buharlaştırıcı koruyucu

Temizlik ve servis işlemleri için ünitenin buharlaştırıcı alanına kolayca erişilmesini sağlayan, çıkarılabilir ve döner buharlaştırıcı kapağı.



**COOK & CHILL****ROLL-IN**

COOK & CHILL	ROLL-IN
60	100
R290 / R452a	R452a
5	5
Evet	Evet
Evet	Evet
Evet	Evet
Evet	Evet
Evet	Evet
Evet	Evet
Evet	Evet
Evet	Evet
Evet	Evet
Evet	Evet
Evet	Evet
Standart	Standart
Evet	Evet
Evet	Evet



### Çok kullanımlı ızgara

Hem GN 1/1 hem de EN 60x40 ekmekek sepetlerini koymak için tasarlanmış, kolayca demonte edilebilen, elektro cilalı bitişli, çok kullanımlı boru ızgaralar.



### Çubuk sonda

Akıllı çubuk sonda. Kontrolör, süre ile kontrol edilen döngüyü belirterek, sondanın ürüne doğru şekilde yerleştirilip yerleştirilmediğini tespit eder. Dokunmatik ekran kontrolü.





# Şok Soğutucular



ABC-102

ABC-101 HC

ABC-051 HC

ABC-031 HC



## Genel özellikler

- Daha ergonomik bir kullanım için kapiya yerleştirilmiş olan, 5", sezgisel, dokunmatik elektronik kontrol.
- Süre veya sonda kontrollü manuel soğutma işlemi; her ikisi de her bir döngüye ayarlanabilir. Buharlaştırıcı vantilatörü 5 farklı ayar seviyesine sahiptir.
- 2 manuel soğutma modu:
  - Sert döngü: Fabrika ayarı dondurma döngüsü. Döngüyü başlatır ve sıcaklığı -20°C'de tutar.
  - Yumuşak döngü: Fabrika ayarı soğutma döngüsü. Bir başlangıç döngüsü başlatır ve sıcaklığı 0°C'de tutar.
- 8 besin kategorisine bölünmüş, Fagor tarafından önceden belirlenmiş 96 soğutma programı.
- 40 tarife kadar kişiye özel bir tarif kitabı oluşturma olanağı.
- Ek döngüler (ön soğutma, devamlı döngü, manuel eritme, balık sanitasyonu, dondurma sertleştirme, kurutma).
- Aralarında 65 mm'lik mesafe ile GN1/1 ve EN 60x40 tepsi (üç tepsili versiyon hariç) depolama kapasitesi.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	KAPASİTE			ÜRETİM		GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	SIKLIK	REFERANS	€
			GN1/1	EN60X40	GN2/1	SOĞUTMA	DERİN DONDURMA						
ABC-031 HC	590 x 700 x 520	220-240V	3	3	-	12	6	R290	0,565 (2)	0,41	50 Hz	19089755	4.441
									0,565 (2)	0,41	60 Hz	19108790	4.543
ABC-051 HC	790 x 700 x 850	220-240V	5	5	-	40	24	R290	0,71 (2)	0,713	50 Hz	19099866	5.996
									0,71 (2)	0,713	60 Hz	19111022	6.122
ABC-081 HC	790 x 800 x 1.290	220-240V	8	8	-	60	40	R290	1,18 (2)	0,713	50 Hz	19105085	7.326
									1,18 (2)	0,713	60 Hz	19111023	7.510
ABC-101 HC	790 x 800 x 1.420	220-240V	10	10	-	100	65	R290	1,62 (2)	1,426	50 Hz	19099947	8.586
									1,62 (2)	1,426	60 Hz	19111024	8.842
ABC-121	790 x 800 x 1.600	220-240V	12	12	-	12	6	R452a	1,3 (2)	2	50 Hz	19089765	9.662
									1,3 (2)	2	60 Hz	19089766	9.866
ABC-161	790 x 800 x 1.950	380-415V	16	16	-	23	13	R452a	2,85 (2)	3,5	50 Hz	19089767	12.468
									2,85 (2)	3,5	60 Hz	19089768	12.732
ABC-102	1.200 x 1.090 x 1.766	380-415V	-	20	20	40	24	R452a	4,079 (2)	2,947	50 Hz	19089769	16.260
									4,079 (2)	2,947	60 Hz	19089770	16.590

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			ABC-031 HC (€)	ABC-051 HC (€)	ABC-081 HC (€)	ABC-101 HC (€)	ABC-121 (€)	ABC-161 (€)	ABC-102 (€)
G tipi fiş	CI		20	20	20	20	20	20	-
Ters açılım	OP		-	137	137	137	137	137	-
Tekerlekler	C		-	28	28	28	28	28	28
Isıtmalı prob	Heat-P		•	•	•	•	•	•	•
USB	USB		137	137	137	137	137	137	137

## CONCEPT

## Şok Soğutucular



CBC-101 HC

CBC-81 HC

CBC-51 HC

CBC-31 HC



## Genel özellikler

- Süre veya sıcaklığa göre kontrol edilebilen, soğutma ve dondurma döngülerine sahip, 2,8" sezgisel, kapasitif elektronik kontrol.
- 2 manuel soğutma modu:
  - Sert döngü: Fabrika ayarı dondurma döngüsü. Döngüyü başlatır ve sıcaklığı -20°C'de tutar.
  - Yumuşak döngü: Fabrika ayarı soğutma döngüsü. Bir başlangıç döngüsü başlatır ve sıcaklığı 0°C'de tutar.
- Ön soğutma, balıkların sterilize edilmesi ve dondurmanın sertleştirilmesi için 3 ek döngü.
- 20'ye kadar kişiselleştirilmiş tarifi saklama kapasitesi.
- Aralarında 65 mm'lik mesafe ile GN1/1 ve EN 60x40 tepsi (üç tepsili versiyon hariç) depolama kapasitesi.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	KAPASİTE		ÜRETİM	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	SIKLIK	REFERANS	€	
			GN1/1	EN60X40 SOĞUTMA								
ØSTOCK CBC-031 HC	590 x 700 x 520	220-240V	3	3	12	6	R290	0,565 (2)	0,41	50 Hz	19101748	3.468
								0,565 (2)	0,41	60 Hz	19108800	3.570
ØSTOCK CBC-051 HC	790 x 700 x 850	220-240V	5	5	40	24	R290	0,71 (2)	0,55	50 Hz	19102977	4.546
								0,71 (2)	0,55	60 Hz	19111025	4.672
CBC-081 HC	790 x 800 x 1.290	220-240V	8	8	60	40	R290	1,18 (2)	0,713	50 Hz	19105381	6.338
								1,18 (2)	0,713	60 Hz	19111026	6.522
ØSTOCK CBC-101 HC	790 x 800 x 1.420	220-240V	10	10	100	65	R290	1,62 (2)	1,426	50 Hz	19104477	7.180
								1,62 (2)	1,426	60 Hz	19111027	7.436

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			CBC-031 HC (€)	CBC-051 HC (€)	CBC-081 HC (€)	CBC-101 HC (€)
İngiliz soketi	CI		20	20	20	20
Ters açılım	OP		-	137	137	137
Tekerlekler	C		-	28	28	28
Isıtmalı prob	Heat-P		-	314	314	314

# Cook & Chill Şok Soğutucuları



ABCO-102

ABCO-101 HC

ABCO-061 HC

ABCO-06 2/3 HC



## Genel özellikler

- İş yükünü mükemmel şekilde dengelemek için iKore fırınlarının pişirme kapasitesine göre istenen sıcaklıkta hızlı soğutucu ürün serisi. Fırınlara konabilen 6 tepsili Şok Soğutucular.
- Daha ergonomik bir kullanım için kapağı yerleştirilmiş olan, 5", sezgisel, dokunmatik elektronik kontrol.
- Süre veya sonda kontrollü manuel soğutma işlemi; her ikisi de her bir döngüye ayarlanabilir. Buharlaştırıcı vantilatörü 5 farklı ayar seviyesine sahiptir.
- 2 manuel dondurma modu:
  - Sert döngü: Fabrika ayarı dondurma döngüsü. Döngüyü başlatır ve sıcaklığı -20°C'de tutar.
  - Yumuşak döngü: Fabrika ayarı soğutma döngüsü. Bir başlangıç döngüsü başlatır ve sıcaklığı 0°C'de tutar.
- 8 besin kategorisine bölünmüş, Fagor tarafından önceden belirlenmiş 96 soğutma programı.
- 40 tarife kadar kişiye özel bir tarif kitabı oluşturma olanağı.
- Ek döngüler (ön soğutma, devamlı döngü, manuel eritme, balık sanitasyonu, dondurma sertleştirme, kurutma).
- Aralarında 65 mm'lik mesafe ile GN1/1 ve EN 60x40 tepsi (üç tepsili versiyon hariç) depolama kapasitesi.



MODEL	BOYUTLAR (MM)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	KAPASİTE			ÜRETİM	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	SIKLIK	REFERANS	€	
			GN1/1	EN60X40	GN2/1								SOĞUTMA
ABCO-06 2/3 HC	656 x 633 x 630	220-240V	6 x GN2/3	-	-	12	6	R290	0,565 (2)	0,41	50 Hz	19087540	4.966
									0,565 (2)	0,41	60 Hz	19097559	5.149
ABCO-061 HC	900 x 935 x 1.105	220-240V	6	6	-	50	30	R290	0,71 (2)	0,713	50 Hz	19105609	8.462
									0,71 (2)	0,713	60 Hz	19111029	8.588
ABCO-101 HC	900 x 935 x 1.766	220-240V	10	6	-	105	0	R290	1,62 (2)	1,426	50 Hz	19105605	11.088
									1,62 (2)	1,426	60 Hz	19111030	11.344
ABCO-102	1.200 x 1.130 x 1.766	380-415V	-	10	10	105	70	R452a	4,079 (2)	2,947	50 Hz	19091443	17.548
									4,079 (2)	2,947	60 Hz	19091444	17.932

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			ABCO-0623 (€)	ABCO-061 HC (€)	ABCO-101 HC (€)	ABCO-102 (€)
İngiliz soketi	Cl		20	20	20	-
Isıtmalı prob	Heat-P		•	•	•	•
USB	USB		137	137	137	137





# 20 GN1/1 Roll-in Blast Chiller



RBP-201



## Genel özellikler

- Yüksek yoğunlukta (40 kg/m<sup>3</sup>), CFC içermeyen, poliüretan yalıtımlı panellerle üretilmiş soğutma bölmesi. Soğutucu modellerde 70 mm ve karışık soğutuculu versiyonda 100 mm kalınlık.
- Daha ergonomik bir kullanım için kapağı yerleştirilmiş olan, 7", sezgisel, dokunmatik elektronik kontrol.
- Süre veya sonda kontrollü manuel soğutma işlemi; her ikisi de her bir döngüye ayarlanabilir.
- 2 manuel soğutma modu:
  - Sert döngü: Fabrika ayarı dondurma döngüsü. Döngüyü başlatır ve sıcaklığı -20°C'de tutar.
  - Yumuşak döngü: Fabrika ayarı soğutma döngüsü. Bir başlangıç döngüsü başlatır ve sıcaklığı 0°C'de tutar.
- 40 tarife kadar kişiye özel bir tarif kitabı oluşturma olanağı.
- Soğutma Bölmelerinin 2 ek versiyonu:
  - Pass-Through: Soğutma bölmesi hem önden hem de arkadan beslenebilir (C).
  - Yüksek güçlü: Büyük miktardaki ürünleri soğutmak ve dondurmak için güçlü kapasiteli bir buharlaştırıcı ile (H).
- Tropikalize soğutma ünitesi. 43 °C'ye ve %65 neme kadar ortam sıcaklığında çalışmaya uygundur.
- Soğutma bölmesi ve kondensatör ünitesi ayrı şekilde tedarik edilir.



## Soğutma haznesi

MODEL	BOYUTLAR (MM)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	TEMPERATURE	ÜRETİM		ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ÜNİTE KONDANSATÖRÜ	SIKLIK	REFERANS	€
				SOĞUTMA	DERİN DONDURMA					
RBP-201	1.480 x 1.205 x 2.120	220-240V	+3°C	70	-	0,85	UCS-424	50/60 Hz	19089779	20.743
RBP-201H	1.480 x 1.205 x 2.120	220-240V	+3°C	105	-	0,85	UCS-528	50/60 Hz	19089780	21.630
RBP-201C	1.480 x 1.205 x 2.120	220-240V	+3°C	70	-	0,85	UCS-424	50/60 Hz	19089784	20.666
RBP-201HC	1.480 x 1.205 x 2.120	220-240V	+3°C	105	-	0,85	UCS-528	50/60 Hz	19089785	22.056
RBM-201	1.530 x 1.255 x 2.220	220-240V	+3°C / -18°C	70	48	0,85	UCC-424	50/60 Hz	19089788	22.915
RBM-201H	1.530 x 1.255 x 2.220	220-240V	+3°C / -18°C	105	70	0,85	UCC-528	50/60 Hz	19089789	24.075
RBM-201 C	1.530 x 1.255 x 2.220	220-240V	+3°C / -18°C	70	48	0,85	UCC-424	50/60 Hz	19089792	25.854
RBM-201HC	1.530 x 1.255 x 2.220	220-240V	+3°C / -18°C	105	70	0,85	UCC-528	50/60 Hz	19089793	27.547

## Kompresör ünitesi

MODEL	BOYUTLAR (MM)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	GAS	SOĞUTMA POWER (KW)		ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	SIKLIK	REFERANS	€
UCS-424	1.100 x 805 x 650	380-415V	R452a	5,97 (2)	4,25	50 Hz	19017466	8.489	
				5,97 (2)	4,25				60 Hz
UCS-528	1.100 x 805 x 650	380-415V	R452a	6,95 (2)	4,98	50 Hz	19017467	8.961	
				6,95 (2)	4,98				60 Hz
UCC-424	1.045 x 765 x 637	380-415V	R452a	5,97 (2)	4,25	50 Hz	19015799	8.706	
				5,97 (2)	4,25				60 Hz
UCC-528	1.045 x 765 x 637	380-415V	R452a	6,95 (2)	4,98	50 Hz	19015800	9.192	
				6,95 (2)	4,98				60 Hz

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Aksesuarlar

MODEL	CODE	AÇIKLAMA	GENİŞLİK	€
RC-700	19015797	RBM-201 Roll-in Şok Soğutucular için erişim rampası	700	437

# 20 GN2/1 Roll-in Blast Chiller



RBP-202



## Genel özellikler

- Yüksek yoğunlukta (40 kg/m<sup>3</sup>), CFC içermeyen, poliüretan yalıtımlı panellerle üretilmiş soğutma bölmesi. Soğutucu modellerde 70 mm ve karışık soğutuculu versiyonda 100 mm kalınlık.
- Daha ergonomik bir kullanım için kapıya yerleştirilmiş olan, 7", sezgisel, dokunmatik elektronik kontrol.
- Süre veya sonda kontrollü manuel soğutma işlemi; her ikisi de her bir döngüye ayarlanabilir.
- 2 manuel soğutma modu:
  - Sert döngü: Fabrika ayarı dondurma döngüsü. Döngüyü başlatır ve sıcaklığı -20°C'de tutar.
  - Yumuşak döngü: Fabrika ayarı soğutma döngüsü. Bir başlangıç döngüsü başlatır ve sıcaklığı 0°C'de tutar.
- 40 tarife kadar kişiye özel bir tarif kitabı oluşturma olanağı.
- Soğutma Bölmelerinin 2 ek versiyonu:
  - Pass-Through: Soğutma bölmesi hem önden hem de arkadan beslenebilir (C).
  - Yüksek güçlü: Büyük miktardaki ürünleri soğutmak ve dondurmak için güçlü kapasiteli bir buharlaştırıcı ile (H).
- Tropikalize soğutma ünitesi. 43 °C'ye ve %65 neme kadar ortam sıcaklığında çalışmaya uygundur.
- Soğutma bölmesi ve kondensatör ünitesi ayrı şekilde tedarik edilir.

## Soğutma haznesi

MODEL	BOYUTLAR (MM)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	TEMPERATURE	SOĞUTMA	ÜRETİM DERİN DONDURMA	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ÜNİTE KONDANSATÖRÜ	SIKLIK	REFERANS	€
RBP-202	1.670 x 1.395 x 2.120	220-240V	+3°C	150	-	0,85	UCS-842	50/60 Hz	19089782	23.868
RBP-202H	1.670 x 1.395 x 2.120	220-240V	+3°C	210	-	1,05	UCS-1052	50/60 Hz	19089783	25.473
RBP-202C	1.670 x 1.395 x 2.120	220-240V	+3°C	150	-	0,85	UCS-842	50/60 Hz	19089786	26.318
RBP-202HC	1.670 x 1.395 x 2.120	220-240V	+3°C	210	-	1,05	UCS-1052	50/60 Hz	19089787	27.442
RBM-202	1.720 x 1.445 x 2.220	220-240V	+3°C / -18°C	150	100	0,85	UCC-842	50/60 Hz	19089790	26.809
RBM-202H	1.720 x 1.445 x 2.220	220-240V	+3°C / -18°C	210	135	1,05	UCC-1052	50/60 Hz	19089791	28.468
RBM-202 C	1.720 x 1.445 x 2.220	220-240V	+3°C / -18°C	150	100	0,85	UCC-842	50/60 Hz	19089794	29.057
RBM-202HC	1.720 x 1.445 x 2.220	220-240V	+3°C / -18°C	210	135	1,05	UCC-1052	50/60 Hz	19089795	30.475

## Kompresör ünitesi

MODEL	BOYUTLAR (MM)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	GAS	SOĞUTMA POWER (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	SIKLIK	REFERANS	€
UCS-842	1.450 x 850 x 785	380-415V	R452a	10,53 (2)	6,5	50 Hz	19017468	12.835
				10,53 (2)	6,5	60 Hz	19108454	13.047
UCS-1052	1.451 x 850 x 785	380-415V	R452a	13,58 (2)	8,45	50 Hz	19017469	12.552
				13,58 (2)	8,45	60 Hz	19108457	12.764
UCC-842	1.452 x 850 x 785	380-415V	R452a	10,53 (2)	6,5	50 Hz	19015801	13.166
				10,53 (2)	6,5	60 Hz	19040259	13.378
UCC-1052	1.453 x 850 x 785	380-415V	R452a	13,58 (2)	8,45	50 Hz	19015802	12.872
				13,58 (2)	8,45	60 Hz	19043036	13.084

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Aksesuarlar

MODEL	CODE	AÇIKLAMA	GENİŞLİK	€
RC-800	19015798	RBM-202 Roll-in Şok Soğutucular için erişim rampası	800	653



# Bar ürün serisi

—Back bar buzdolapları.....	<b>347</b>
—Back bar şişe soğutucular.....	<b>349</b>
—Üstten yükleme bar dolapları.....	<b>352</b>
—Profesyonel Soğutucular .....	<b>353</b>
—Vitrinler .....	<b>357</b>

Özel veya diğer herhangi bir modelin üzerine diğer herhangi bir türdeki modeller fabrikada monte edilmelidir ve belirtilen standart modelin üstüne ek bir fiyat konur.

Diğer herhangi bir türdeki veya bu listede yer almayan bir seçenek Fagor Professional'a danışılmalıdır.

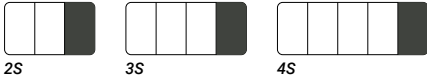


# Back bar buzdolapları



CBCP-3S

CBCP-3S GD



2S

3S

4S

CC4



50 mm

220-240V



TYPE F

405x460  
405x525

130-200 mm

## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama izgara.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar. (Cam kapılı modeller).



	MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (KWH)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
Ø STOCK	CBCP-2S	1.492 x 600 x 1.045	355	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.095 (4)	50 Hz	19089695	-
						R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090397	-
Ø STOCK	CBCP-3S	2.017 x 600 x 1.045	551	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,203	C	1.259 (4)	50 Hz	19089697	-
						R290	0,398 (1)	0,295	-	-	60 Hz	19090398	-
	CBCP-4S	2.542 x 600 x 1.045	747	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,224	C	1.427 (4)	50 Hz	19089698	-
						R-600a	0,437 (1)	0,241	-	-	60 Hz	19090399	-
	CBCP-2S GD	1.492 x 600 x 1.045	355	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,207	C	1.378 (5)	50 Hz	19089699	-
						R290	0,398 (1)	0,299	-	-	60 Hz	19090400	-
	CBCP-3S GD	2.017 x 600 x 1.045	551	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,361 (1)	0,209	C	1.630 (5)	50 Hz	19089700	-
						R290	0,398 (1)	0,301	-	-	60 Hz	19090401	-
	CBCP-4S GD	2.542 x 600 x 1.045	747	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,436 (1)	0,232	C	1.932 (5)	50 Hz	19089701	-
						R-600a	0,437 (1)	0,249	-	-	60 Hz	19090402	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (5) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			CBCP-2S (€)	CBCP-3S (€)	CBCP-4S (€)	CBCP-2S GD (€)	CBCP-3S GD (€)	CBCP-4S GD (€)
Panoramik Açılım	PO		0	0	0	0	0	0
Sol Grup	LG		0	0	0	0	0	0
Üst tablasız	NT		0	0	0	0	0	0
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0	0	0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		0	0	0	-	-	-
G tipi fiş	CI		0	0	0	0	0	0
Kilit	LC		0	0	0	●	●	●
Tekerlekler	C		0	0	0	0	0	0
Paslanmaz arka panel	BS		0	0	0	0	0	0
Kapı çerçeve rezistansı	FH		0	0	0	0	0	0
Tilting Çekmece	TV		0	0	0	0	0	0
Cam kapı	GD		-	-	-	●	●	●

## Standart aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA	2S	3S	4S	€	
	19097777	Epoksi izgara Snack 405x460	pc	2	2	2	-
	19097775	Epoksi izgara Snack 405x525	pc	-	1	2	-

## Diğer Aksesuarlar

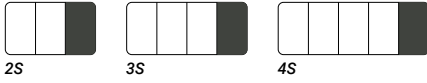
	CODE	AÇIKLAMA	€
	19004924	Kit Çekmeces 1/2+2/3 GN	-

# Back bar remote buzdolapları



CBCP-3S/R

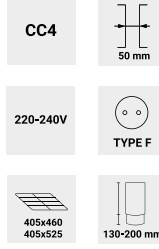
CBCP-3S/R GD



2S

3S

4S



## Genel özellikler

- AISI-304 paslanmaz çelikten besin kullanımına uygun, paslanmaz çelikten dış kısım.
- Tezgahın arka kısmına sızıntıları önleyen, 100 mm yüksekliğe sahip, yüksek dayanıklı pervaz ile paslanmaz çelikten çalışma tezgahı.
- Uzak bir soğutucu üniteye bağlanması için hazırlanmış kondensatör ünitesi içermeyen ekipman.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama izgara.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar. (Cam kapılı modeller).



MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ CÖZME	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
CBCP-2S/R	1.192 x 600 x 1.045	355	0 +8 °C	Stop	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089702	-
CBCP-3S/R	1.717 x 600 x 1.045	551	0 +8 °C	Stop	0,361 (1)	0,029	50/60 Hz	19089703	-
CBCP-4S/R	2.242 x 600 x 1.045	747	0 +8 °C	Stop	0,436 (1)	0,029	50/60 Hz	19089704	-
CBCP-2S/R GD	1.192 x 600 x 1.045	355	0 +8 °C	Stop	0,361 (1)	0,034	50/60 Hz	19089705	-
CBCP-3S/R GD	1.717 x 600 x 1.045	551	0 +8 °C	Stop	0,361 (1)	0,036	50/60 Hz	19089706	-
CBCP-4S/R GD	2.242 x 600 x 1.045	747	0 +8 °C	Stop	0,436 (1)	0,038	50/60 Hz	19089707	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			CBCP-2S/R (€)	CBCP-3S/R (€)	CBCP-4S/R (€)	CBCP-2S/R GD (€)	CBCP-3S/R GD (€)	CBCP-4S/R GD (€)
Panoramik Açılım	PO		0	0	0	0	0	0
Üst tablasız	NT		0	0	0	0	0	0
Üst tabla sırsız	NS		0	0	0	0	0	0
1/2 + 1/2 Çekmece	H		0	0	0	-	-	-
G tipi fiş	CI		0	0	0	0	0	0
Kilit	LC		0	0	0	●	●	●
Paslanmaz arka panel	BS		0	0	0	0	0	0
Kapı çerçeve rezistansı	FH		0	0	0	0	0	0
Tilting Çekmece	TV		0	0	0	0	0	0
Cam kapı	GD		-	-	-	●	●	●

## Standart aksesuarlar

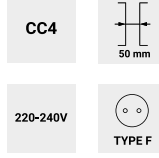
CODE	AÇIKLAMA	2S	3S	4S	€	
19097777	Epoksi izgara Snack 405x460	pc	2	2	2	-
19097775	Epoksi izgara Snack 405x525	pc	-	1	2	-

## Diğer Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	€
19004924	Kit Çekmeceler 1/2+2/3 GN	-

## ÜSTTEN YÜKLEME BAR DOLAPLARI

## BBC Serisi



## Genel özellikler

- İç kısmı gri plastik kaplama çelikten, dış kısmı siyah plastik kaplama çelikten imal edilmiştir.
- 30 mm, CFC içermeyen, yüksek yoğunlukta (40 kg/m<sup>3</sup>) poliüretan yalıtımlı yüksek dayanıklılığa sahip, paslanmaz çelik tezgah.
- Kir ve toz birikimini önlemek için entegre kapı kolu.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir gri kaplama çelik ızgara.

MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (KWH)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
RBBC-2	1.435 x 512 x 850	264	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,293 (1)	0,175	B	216 (5)	50 Hz	19106108	-
					R-600a	0,293 (1)	0,175	-	-	60 Hz	19109437	-
RBBC-3	1.989 x 512 x 850	413	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,293 (1)	0,175	B	304 (5)	50 Hz	19106109	-
					R-600a	0,293 (1)	0,175	-	-	60 Hz	19109438	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(5) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			RBBC-2 (€)	RBBC-3 (€)
Panoramik Açılım	PO		●	●
G tipi fiş	CI		○	○
Kilit	LC		●	●

## Standart aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA		2	3	€
	19106465	Gri kaplamalı çelik ızgara 477x342	pc	4	4	-
	19106466	Gri kaplamalı çelik ızgara 549x342	pc	-	2	-
	19106517	Çelik ızgara destegi	pc	4	6	-

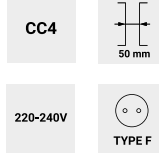
## ÜSTTEN YÜKLEME BAR DOLAPLARI

## BBCC serisi cam kapılı



RBBC-3 GD

RBBC-2 GD



## Genel özellikler

- İç kısmı gri plastik kaplama çelikten, dış kısmı siyah plastik kaplama çelikten imal edilmiştir.
- 20 mm, CFC içermeyen, yüksek yoğunlukta (40 kg/m<sup>3</sup>) poliüretan yalıtımlı yüksek dayanıklılığa sahip, paslanmaz çelik tezgah.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir gri kaplama çelik ızgara.

MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (KWH)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
RBBC-2 GD	1.435 x 512 x 850	264	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,293 (1)	0,175	C	388 (5)	50 Hz	19106034	-
					R-600a	0,293 (1)	0,175	-	-	60 Hz	19109435	-
RBBC-3 GD	1.989 x 512 x 850	413	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,293 (1)	0,175	C	523 (5)	50 Hz	19106035	-
					R-600a	0,293 (1)	0,175	-	-	60 Hz	19109436	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(5) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			RBBC-2 GD (€)	RBBC-3 GD (€)
Panoramik Açılım	PO		●	●
G tipi fiş	CI		○	○
Kilit	LC		●	●
Cam kapı	GD		●	●

## Standart aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA		2	3	€
	19106465	Gri kaplamalı çelik ızgara 477x342	pc	4	4	-
	19106466	Gri kaplamalı çelik ızgara 549x342	pc	-	2	-
	19106517	Çelik ızgara destegi	pc	4	6	-

## ÜSTTEN YÜKLEME BAR DOLAPLARI

## Serie ERM



ERM-2

ERM-2 SS



ERM-1



ERM-2



ERM-3

CC4

220-240V



TYPE F

## Genel özellikler

- İç kısmı gri plastik kaplama çelikten, dış kısmı siyah plastik kaplama çelikten imal edilmiştir.
- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı kaplama besin kalitesine uygun paslanmaz çelikten imal edilmiştir (SS modelleri).
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Maksimum 40 kg'a kadar yükleme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilen 2 adet epoksi kaplı ızgara ile donatılmıştır.

MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (KWH)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
<b>900 mm Yükseklik</b>												
Siyah kaplama												
EERM-1	625 x 565 x 900	182	0 +8 °C	Stop	R290	0,49 (1)	0,22	G	1.063 (5)	50/60 Hz	19089713	-
EERM-2	925 x 565 x 900	260	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,28	G	1.175 (5)	50/60 Hz	19089714	-
EERM-3	1.375 x 565 x 900	408	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,285	F	1.186 (5)	50/60 Hz	19089715	-
Paslanmaz çelik												
EERM-1 SS	625 x 565 x 900	182	0 +8 °C	Stop	R290	0,49 (1)	0,22	G	1.063 (5)	50/60 Hz	19089710	-
EERM-2 SS	925 x 565 x 900	260	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,28	G	1.281 (5)	50/60 Hz	19089711	-
EERM-3 SS	1.375 x 565 x 900	408	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,285	G	1.475 (5)	50/60 Hz	19089712	-
<b>800 mm Yükseklik</b>												
Siyah kaplama												
EERMU-1	625 x 565 x 800	140	0 +8 °C	Stop	R290	0,49 (1)	0,22	G	1.063 (5)	50/60 Hz	19089719	-
EERMU-2	925 x 565 x 800	202	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,28	G	1.281 (5)	50/60 Hz	19089720	-
EERMU-3	1.375 x 565 x 800	318	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,285	G	1.475 (5)	50/60 Hz	19089721	-
Paslanmaz çelik												
EERMU-1 SS	625 x 565 x 800	140	0 +8 °C	Stop	R290	0,49 (1)	0,22	G	1.063 (5)	50/60 Hz	19089716	-
EERMU-2 SS	925 x 565 x 800	202	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,28	G	1.281 (5)	50/60 Hz	19089717	-
EERMU-3 SS	1.375 x 565 x 800	318	0 +8 °C	Stop	R290	0,369 (1)	0,285	G	1.475 (5)	50/60 Hz	19089718	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (5) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			EERM-1 (€)	EERM-2 (€)	EERM-3 (€)	EERMU-1 (€)	EERMU-2 (€)	EERMU-3 (€)
Panoramik Açılım	PO		-	●	●	-	●	●
G tipi fiş	CI		0	0	0	0	0	0
Kilit	LC		●	●	●	●	●	●
Cam kapı	GD		●	●	●	●	●	●

## Standart aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA	1	2	3	€
19106469	Epoksi ızgara ERM-1	pc	2	-	-
19106510	Epoksi ızgara ERM-2	pc	-	2	-
19106511	Epoksi ızgara ERM-3	pc	-	-	2
19106517	Çelik ızgara desteği	pc	2	3	4

## ÜSTTEN YÜKLEME BAR DOLAPLARI

## Şişe soğutucular



TLC-5

TLC-3

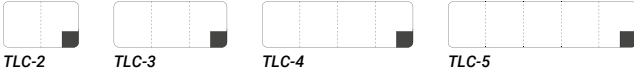
CC4

220-240V

TYPE F

## Genel özellikler

- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı kaplama besin kalitesine uygun paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Bakır borular ve alüminyum kanatlı buharlaştırıcı aracılığıyla oluşturulan statik soğutma sistemi.
- Üstten monte edilmiş, tam entegre kulplu paslanmaz çelik sürgülü kapı.



TLC-2

TLC-3

TLC-4

TLC-5

MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
TLC-2 SS	1.014 x 560 x 850	223	-1 +6 °C	R-600a	0,105 (1)	0,109	50 Hz	19089722	-
				R-600a	0,248 (1)	0,155	60 Hz	19090419	-
TLC-3 SS	1.504 x 560 x 850	381	-1 +6 °C	R-600a	0,292 (1)	0,207	50 Hz	19089723	-
				R-600a	0,309 (1)	0,163	60 Hz	19090420	-
TLC-4 SS	1.994 x 560 x 850	539	-1 +6 °C	R-600a	0,292 (1)	0,207	50 Hz	19089724	-
				R-600a	0,359 (1)	0,213	60 Hz	19097806	-
TLC-5 SS	2.482 x 560 x 850	696	-1 +6 °C	R-600a	0,292 (1)	0,207	50 Hz	19089725	-
				R-600a	0,359 (1)	0,213	60 Hz	19090282	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			TLC-2 SS (€)	TLC-3 SS (€)	TLC-4 SS (€)	TLC-5 SS (€)
G tipi fiş	Cl		0	0	0	0

## PROFESYONEL SOĞUTUCULAR

## Buzdolapları



UP-651 SS

UP-451

UP-251 SS

CC4

220-240V

TYPE F

## Genel özellikler

- Ergonomik kulplu, tamamen uzun, sağlam ve mükemmel şekilde entegre edilmiş kapılar. Pratik bir açılımı garanti eder ve toz ve kir birikimini önler.
- Soğğun optimum şekilde dağılımı, etkinlik ve verimi garanti eden, dolabın arka kısmına entegre edilmiş buharlaştırıcı ile zorlamalı çekişle tasarlanmış soğutma sistemi.
- Sıcaklığın eşit şekilde muhafaza edilmesi için tüm cihazda dengeli ve devamlı bir dağıtımını garanti eden optimum hava sirkülasyon sistemi.
- 400 ve 600 modelleri, 4 adet çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı ızgarayla donatılmıştır.
- 200 modeli, 2 adet çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı ızgarayla donatılmıştır.

MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (KWH)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
<b>Beyaz epoksi dış cephe</b>												
UP-251	626 x 600 x 850	125	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,14 (1)	0,091	A	488 (4)	50 Hz	19089735	-
						0,248 (1)	0,117	-	-	60 Hz	19076162	-
UP-451	626 x 740 x 1.865	459	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,292 (1)	0,186	D	866 (4)	50 Hz	19089736	-
						0,437 (1)	0,191	-	-	60 Hz	19076159	-
UP-651	780 x 740 x 1.865	600	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,292 (1)	0,186	D	954 (4)	50 Hz	19089737	-
						0,437 (1)	0,221	-	-	60 Hz	19076161	-
<b>Paslanmaz çelik dış cephe</b>												
UP-251 SS	626 x 600 x 850	125	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,14 (1)	0,091	A	488 (4)	50 Hz	19089729	-
						0,248 (1)	0,117	-	-	60 Hz	19091186	-
UP-451 SS	626 x 740 x 1.865	459	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,292 (1)	0,186	D	866 (4)	50 Hz	19089730	-
						0,437 (1)	0,191	-	-	60 Hz	19091169	-
UP-651 SS	780 x 740 x 1.865	600	0 +8 °C	Stop	R-600a	0,292 (1)	0,186	D	954 (4)	50 Hz	19089731	-
						0,437 (1)	0,221	-	-	60 Hz	19096458	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (4) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			UP-251 (€)	UP-451 (€)	UP-651 (€)
G tipi fiş	CI		o	o	o
Tekerlekler	C		o	o	o

## Standart aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA		UP-251	UP-451	UP-651	€
	19106512	Epoksi ızgara 493x392	pc	2	-	-	-
	19106517	Çelik ızgara desteği	pc	2	-	-	-
	19106513	Epoksi ızgara 497x510	pc	-	3	-	-
	19106514	Epoksi ızgara 497x380	pc	-	1	-	-
	19106515	Epoksi ızgara 651x510	pc	-	-	3	-
	19106516	Epoksi ızgara 651x380	pc	-	-	1	-

## PROFESYONEL SOĞUTUCULAR

## Cam kapılı buzdolapları



UP-651 GD UP-451 GD UP-251 GD

CC4

220-240V



TYPE F

## Genel özellikler

- Isıyla şekillendirilmiş gıda sınıfı ABS ile yapılmış iç kısım.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Soğüğün optimum şekilde ortaya çıkan, etkinlik ve getiri garantisi veren, dolabın arka bölüme entegre edilmiş buharlaştırıcı ile zorlamalı çekişle ihtiyaç duyulan soğutma sistemi.
- 400 ve 600 modelleri, 4 adet çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı ızgarayla donatılmıştır.
- 200 modeli, 2 adet çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı ızgarayla donatılmıştır.

MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (KWH)	YILLIK TÜKETİM	FREKANS	REFERANS	€
<b>Beyaz epoksi dış cephe</b>												
ØSTOCK	UP-251 GD	626 x 600 x 850	125	+2 +8 °C	Stop	R-600a	0,14 (1) 0,248 (1)	0,091 0,117	B -	613 (5) 60 Hz	19089741 19096457	- -
	UP-451 GD	626 x 740 x 1.865	459	+2 +8 °C	Stop	R-600a	0,292 (1) 0,437 (1)	0,193 0,191	B -	1.024 (5) 60 Hz	19089742 19091181	- -
	UP-651 GD	780 x 740 x 1.865	600	+2 +8 °C	Stop	R-600a	0,292 (1) 0,437 (1)	0,193 0,221	B -	1.095 (5) 60 Hz	19089743 19110955	- -
<b>Paslanmaz çelik dış cephe</b>												
	UP-251 SS GD	626 x 600 x 850	125	+2 +8 °C	Stop	R-600a	0,14 (1) 0,248 (1)	0,091 0,117	B -	613 (5) 60 Hz	19100114 19110964	- -
	UP-451 SS GD	626 x 740 x 1.865	459	+2 +8 °C	Stop	R-600a	0,292 (1) 0,437 (1)	0,193 0,191	B -	1.024 (5) 60 Hz	19100115 19110965	- -
	UP-651 SS GD	780 x 740 x 1.865	600	+2 +8 °C	Stop	R-600a	0,292 (1) 0,437 (1)	0,193 0,221	B -	1.095 (5) 60 Hz	19100116 19091184	- -

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C (5) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

			UP-251 GD (€)	UP-451 GD (€)	UP-651 GD (€)
G tipi fiş	CI		o	o	o
Tekerlekler	C		o	o	o
Cam kapı	GD		●	●	●

## Standart aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA		UP-251 GD	UP-451 GD	UP-651 GD	€
	19106512	Epoksi ızgara 493x392	pc	2	-	-	-
	19106517	Çelik ızgara destegi	pc	2	-	-	-
	19106513	Epoksi ızgara 497x510	pc	-	3	-	-
	19106514	Epoksi ızgara 497x380	pc	-	1	-	-
	19106515	Epoksi ızgara 651x510	pc	-	-	3	-
	19106516	Epoksi ızgara 651x380	pc	-	-	1	-



## PROFESYONEL SOĞUTUCULAR

## Derin dondurucular



UN-651 SS

UN-451

UN-251 SS

CC4

220-240V

TYPE F

## Genel özellikler

- Ergonomik kulplu, tamamen uzun, sağlam ve mükemmel şekilde entegre edilmiş kapılar. Pratik bir açılımı garanti eder ve toz ve kir birikimini önler.
- Estetik şekilde tasarlanmış soğutma sistemi. İç raflar, ürünleri soğutmak için bir buharlaştırıcı gibi çalışan, epoksi kaplı bakır borular içerir.
- Defrost işlemi manuel şekilde yapılmalıdır.
- 7 seviyeli ızgaralı 400 ve 600 modelleri ve aralarında 235 mm mesafe.
- 3 seviyeli ızgaralı 200 modelleri ve aralarında 200 mm mesafe.

MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
<b>Beyaz epoksi dış cephe</b>									
UN-251	626 x 600 x 850	125	-22 -15 °C	R290	0,218 (2)	0,142	50 Hz	19089738	-
				R290	0,158 (2)	0,156	60 Hz	19076165	-
UN-451	626 x 740 x 1.865	459	-22 -15 °C	R290	0,228 (2)	0,143	50 Hz	19089739	-
				R290	0,197 (2)	0,195	60 Hz	19076163	-
STOCK UN-651	780 x 740 x 1.865	600	-22 -15 °C	R290	0,199 (2)	0,145	50 Hz	19089740	-
				R290	0,197 (2)	0,221	60 Hz	19076164	-
<b>Paslanmaz çelik dış cephe</b>									
STOCK UN-251 SS	626 x 600 x 850	125	-22 -15 °C	R290	0,218 (2)	0,142	50 Hz	19089732	-
				R290	0,158 (2)	0,156	60 Hz	19096456	-
UN-451 SS	626 x 740 x 1.865	459	-22 -15 °C	R290	0,228 (2)	0,143	50 Hz	19089733	-
				R290	0,197 (2)	0,195	60 Hz	19096454	-
UN-651 SS	780 x 740 x 1.865	600	-22 -15 °C	R290	0,199 (2)	0,145	50 Hz	19089734	-
				R290	0,197 (2)	0,221	60 Hz	19096455	-

(2) Evap. -25°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			UN-251 (€)	UN-451 (€)	UN-651 (€)
G tipi fiş	Cl		o	o	o
Tekerlekler	C		o	o	o

## PROFESYONEL SOĞUTUCULAR

## Cam kapılı derin dondurucular



UN-651 GD UN-451 GD UN-251 GD

## Genel özellikler

CC4

220-240V

TYPE F

- Isıyla şekillendirilmiş gıda sınıfı ABS ile yapılmış iç kısım.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış, ergonomik kulplu çift camlı kapılar.
- Soğuğun optimum şekilde ortaya çıkan, etkinlik ve getiri garantisi veren, dolabın arka bölüme entegre edilmiş buharlaştırıcı ile zorlamalı çekişle ihtiyaç duyulan soğutma sistemi.
- 400 ve 600 modelleri, 7 adet çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı ızgarayla donatılmıştır.
- 200 modeli, 3 adet çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplı ızgarayla donatılmıştır.

MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	GAS	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	YILLIK TÜKETİM	ENERJİ ETKİNLİĞİ SINIFI (KWH)	FREKANS	REFERANS	€	
<b>Beyaz epoksi dış cephe</b>											
Ø STOCK	UN-251 GD	600 x 585 x 855	78	-10 -25°C	R290	0,27	D	2.001 (5)	50 Hz	19111240	-
Ø STOCK	UN-451 GD	600 x 585 x 1855	258	-10 -25°C	R290	0,38	C	1.930 (5)	50 Hz	19111241	-
Ø STOCK	UN-651 GD	777 x 695 x 1895	469	-10 -25°C	R290	0,48	C	3.671 (5)	50 Hz	19111242	-

(5) EN22041 standardına uygun

## Seçenekler

	UN-251 GD (€)	UN-451 GD (€)	UN-651 GD (€)
Cam kapı GD	●	●	●

## VITRINLERİ

## Snack



ST-139P



ST-175C

CC4

220-240V

TYPE F

## Genel özellikler

- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç kısmı kaplama besin kalitesine uygun paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Eloksallı alüminyum profilden imal edilmiş dış kısım, üst ve arka kısımda temperli cam ve yanlarda siyah PVC kaplama.
- 40 mm derinliğe dahil GN1/3 kapları koymak için (dahil değildir) boyutlandırılmış iç bölme.
- Statik soğutma sistemi. Soğuk vitrinin alt kısmındaki plakada yer alan bakır bobinler aracılığıyla oluşturulur (nötr versiyon hariç).

MODEL	BOYUTLAR (MM)	CONTAINERS	QUANTITY	SICAKLIK (°C)	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
<b>Flat glass cover showcase</b>										
ST-139P	1.380 x 415 x 270	GN1/3	6	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,105	50 Hz	19089745	-
					R290	0,299 (1)	0,174	60 Hz	19090413	-
ST-175P	1.732 x 415 x 270	GN1/3	8	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,106	50 Hz	19089746	-
					R290	0,299 (1)	0,175	60 Hz	19090415	-
<b>Kavisli cam kapaklı vitrin</b>										
ST-139C	1.380 x 415 x 270	GN1/3	6	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,105	50 Hz	19089747	-
					R290	0,299 (1)	0,174	60 Hz	19090414	-
ST-175C	1.732 x 415 x 270	GN1/3	8	+2 +8 °C	R-600a	0,169 (1)	0,106	50 Hz	19089748	-
					R290	0,299 (1)	0,175	60 Hz	19090416	-
<b>Neutral flat glass cover showcase</b>										
ST-139NP	1.380 x 415 x 270	-	-	-	-	-	-	-	19089749	-
ST-175NP	1.732 x 415 x 270	-	-	-	-	-	-	-	19089750	-
<b>Nötr kavisli cam kapaklı vitrin</b>										
ST-139NC	1.380 x 415 x 270	-	-	-	-	-	-	-	19089751	-
ST-175NC	1.732 x 415 x 270	-	-	-	-	-	-	-	19089752	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			ST-139P/C (€)	ST-175P/C (€)	ST-139NP/NC (€)	ST-175NP/NC (€)
G tipi fiş	CI		0	0	-	-

## VITRINLERİ

## Sushi



SS-139C



SS-175C

CC4

220-240V

TYPE F

## Genel özellikler

- Besinler için delikli iç tepsilerle, yoğun profesyonel uygulamalara dayanıklı besinlere uygun kalitede paslanmaz çelikten, iç ve dış kısım dahil edilmiştir.
- Elokssallı alüminyum profilden imal edilmiş dış kısım, üst ve arka kısımda temperli cam ve yanlarda siyah PVC kaplama.
- Çift statik soğutma sistemi. Soğuk, vitrinin alt plakasında yer alan bir bakır bobin ve kıvrımlı cam hazneye monte edilmiş alüminyum kanatlarla bakır bir bobin aracılığıyla üretilir.





MODEL	BOYUTLAR (MM)	SICAKLIK (°C)	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
<b>Kavisli cam kapaklı vitrin</b>								
SS-139C	1.380 x 415 x 278	-4 +1 °C	R-600a	0,169 (1)	0,105	50 Hz	19089753	-
			R290	0,299 (1)	0,174	60 Hz	19090417	-
SS-175C	1.730 x 415 x 270	-4 °C +1 °C	R-600a	0,169 (1)	0,106	50 Hz	19089754	-
			R290	0,299 (1)	0,175	60 Hz	19090418	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

## Seçenekler

			SS-139C (€)	SS-175C (€)
G tipi fiş	Cl		0	0

# Aksesuarlar

MODEL	REFERANS	AÇIKLAMA	NEREDE KULLANILIR	€
<b>Kapı yönü kitleri</b>				
 KDO-4-R	19098305	Kapı sol yön kiti	Back bar buzdolapları	-
 KDO-4-L	19098304	Kapı sağ yön kiti	Back bar buzdolapları	-
<b>Çekmeces kit</b>				
 KC-6 Ø80	19016846	Kit 4 Tekerlekler Ø80	Tüm dolaplar	-
 KC-6 Ø80	19011005	Kit 6 Tekerlekler Ø80	Çift sıcaklıklı dolap	-



Food by ... guma



Tüm bar profesyonelleri için ideal kompakt ve güvenilir unsurlar.

# Şarap ve et olgunlaştırma dolapları

—Şarap .....	<b>365</b>
—Et olgunlaştırma dolapları.....	<b>370</b>



# Her türlü ihtiyaç için şarap dolabı

Kaç şişe sığıyor ?

Şunun için şu türde bir raf kullanmanızı öneririz...

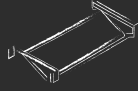


Şampanya şişesinin yüksekliğine göre kompozisyon örneği 2300 / 2600



Kapasite

**09** şişe/raf



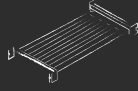
**x2 / x2**  
DIS-20



Kapasite

**08** şişe/raf

Köpüksüz ve/veya düşük alkollü şaraplar

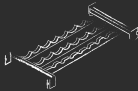


**x1 / x2**  
DIS-0-180



Kapasite

**08** şişe/raf



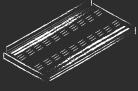
**x1 / x2**  
DIS-0-90



Kapasite

**43** şişe/raf

Şampanya, köpüklü içecekler ve yüksek alkollü şaraplar



**x1 / x1**  
DIS-90



Kapasite

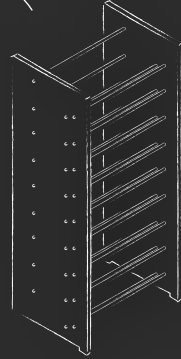
**43** şişe/raf

Taban



Dolap yüksekliği

**2300 / 2600**  
mm



DIM-20-23

DIM-20-26

Kapasite

**63** Şişe/  
blok

Kapasite

**77** Şişe/  
blok

**09** raf/  
blok

**11** raf/  
blok

DIM-20-23  
DIM-20-26



Kapasite

**07** Şişe/  
raf

# Ada tip şarap dolabı



FWC-2301-T1-C-L-W-GRE TR

FWC-2301-T1-C-L-W-BLA TR

CC5

220-240V

TYPE F

LED

## Genel özellikler

- Şarap saklamak, sergilemek ve dağıtmak için özel olarak tasarlanmış dolap.
- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı kaplama paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Çift katlı cam ile yan ve merkez duvarlar ve argon dolgululu hava bölmesi.
- Yoğunlaşmayı önlemek adına ısıtılmalı cam ve kapı çerçeveleri.
- İki (2) renkte mevcut modeller: Siyah (BLA) ve Gri (GRE).
- Teslimatı kolaylaştırmak adına şarap dolapları iki kısımda gönderilir: gövde ve demonte edilebilir soğutma ünitesi içeren üst bölme.
- Dekoratif pervaz standart bir unsur olarak dahildir. Raf ve kancalar ayrı şekilde talep edilmelidir ve demonte şekilde tedarik edilirler.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	SICAKLIK	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
<b>H = 2.300 mm şarap</b>									
FWC-2301-T1-C-L-W-GRE TR	862 x 632 x 2.300	+4 +18 °C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	1,335	50 Hz	19092285	-
					0,74 (6)	1,402	60 Hz	19092286	-
FWC-2301-T1-C-L-W-BLA TR	862 x 632 x 2.300	+4 +18 °C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	1,335	50 Hz	19092282	-
					0,74 (6)	1,402	60 Hz	19092283	-
<b>H = 2.600 mm şarap</b>									
FWC-2601-T1-C-L-W-GRE TR	862 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	1,42	50 Hz	19092303	-
					0,74 (6)	1,491	60 Hz	19092304	-
FWC-2601-T1-C-L-W-BLA TR	862 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	1,42	50 Hz	19092300	-
					0,74 (6)	1,491	60 Hz	19092301	-

(6) Evap. -10°C/ Cond. 55°C

## Seçenekler

			FWC-2301-T1-C (€)	FWC-2601-T1-C (€)
G tipi fiş	CI		0	0
Kilit	LC		0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0

## Aksesuarlar

	REFERANS	MODEL	RAF BAŞINA ŞİŞELER	RAF KAPASİTESİ		ŞİŞE KAPASİTESİ		€
				H = 2.300 MM	H = 2.600 MM	H = 2.300 MM	H = 2.600 MM	
<b>Çubuk raflı metakrilat yapı</b>								
	19067947	DIM 20-23	7	9	-	63	-	-
	19067948	DIM 20-26	7	-	11	-	77	-
<b>Çubuk raflı metakrilat yapı</b>								
	19067949	DIS-90	43	3	4	129	172	-
	19067950	DIS 0-90	8	9	11	72	88	-
	19067951	DIS 0-180	8	9	11	72	88	-
	19067952	DIS-20	9	9	11	81	99	-

ADVANCE

# Ada tip şarap dolabı



CC5

220-240V

TYPE F

LED

## Genel özellikler

- Şarap saklamak, sergilemek ve dağıtmak için özel olarak tasarlanmış dolap.
- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı kaplama paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Çift katlı cam ile yan ve merkez duvarlar ve argon dolgululu hava bölmesi.
- Yoğunlaşmayı önlemek adına ısıtılmalı cam ve kapı çerçeveleri.
- İki (2) renkte mevcut modeller: Siyah (BLA) ve Gri (GRE).
- Teslimatı kolaylaştırmak adına şarap dolapları iki kısımda gönderilir: gövde ve demonte edilebilir soğutma ünitesi içeren üst bölme.
- Dekoratif pervaz standart bir unsur olarak dahildir. Raf ve kancalar ayrı şekilde talep edilmelidir ve demonte şekilde tedarik edilirler.



FWC-2302-T2-C-LR-W-GRE TR

FWC-2302-T1-C-L-W-BLA TR

MODEL	BOYUTLAR (mm)	SICAKLIK	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
<b>H = 2.300 mm şarap</b>									
FWC-2302-T1-C-LR-W-GRE TR	1.697 x 632 x 2.300	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	1,48 (6)	2,295	50 Hz	19092291	-
					1,48 (6)	2,41	60 Hz	19092292	-
FWC-2302-T1-C-LR-W-BLA TR	1.697 x 632 x 2.300	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	1,48 (6)	2,295	50 Hz	19092288	-
					1,48 (6)	2,41	60 Hz	19092289	-
FWC-2302-T2-C-LR-W-GRE TR	1.697 x 632 x 2.300	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	2,52	50 Hz	19092297	-
					0,74 (6)	2,646	60 Hz	19092298	-
FWC-2302-T2-C-LR-W-BLA TR	1.697 x 632 x 2.300	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	2,52	50 Hz	19092294	-
					0,74 (6)	2,646	60 Hz	19092295	-
<b>H = 2.600 mm şarap</b>									
FWC-2602-T1-C-LR-W-GRE TR	1.697 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	1,48 (6)	2,7	50 Hz	19092309	-
					1,48 (6)	2,835	60 Hz	19092310	-
FWC-2602-T1-C-LR-W-BLA TR	1.697 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	1,48 (6)	2,7	50 Hz	19092306	-
					1,48 (6)	2,835	60 Hz	19092307	-
FWC-2602-T2-C-LR-W-GRE TR	1.697 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	2,8	50 Hz	19092315	-
					0,74 (6)	2,94	60 Hz	19092316	-
FWC-2602-T2-C-LR-W-BLA TR	1.697 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	2,8	50 Hz	19092312	-
					0,74 (6)	2,94	60 Hz	19092313	-

(6) Evap. -10°C/ Cond. 55°C

## Seçenekler

			FWC-2302-T1-C (€)	FWC-2602-T1-C (€)
G tipi fiş	CI		0	0
Kilit	LC		0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0

## Aksesuarlar

	REFERANS	MODEL	RAF BAŞINA ŞİŞELER	RAF KAPASİTESİ		ŞİŞE KAPASİTESİ		€
				H = 2.300 MM	H = 2.600 MM	H = 2.300 MM	H = 2.600 MM	
<b>Methacrylate structure with rod shelving</b>								
	19067947	DIM 20-23	7	18	-	63	-	-
	19067948	DIM 20-26	7	-	22	-	77	-
<b>Methacrylate structure with rod shelving</b>								
	19067949	DIS-90	43	6	8	258	344	-
	19067950	DIS 0-90	8	18	22	144	176	-
	19067951	DIS 0-180	8	18	22	144	176	-
	19067952	DIS-20	9	18	22	162	198	-

# Duvar tipi şarap dolabı



FWC-2601-T1-W-L-W-GRE TR

FWC-2601-T1-W-L-W-BLA TR

CC5

220-240V

TYPE F

LED

## Genel özellikler

- Şarap saklamak, sergilemek ve dağıtmak için özel olarak tasarlanmış dolap.
- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı kaplama paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Çift katlı cam ile yan ve merkez duvarlar ve argon dolgululu hava bölmesi.
- Yoğunlaşmayı önlemek adına ısıtılmalı cam ve kapı çerçeveleri.
- İki (2) renkte mevcut modeller: Siyah (BLA) ve Gri (GRE).
- Teslimatı kolaylaştırmak adına şarap dolapları iki kısımda gönderilir: gövde ve demonte edilebilir soğutma ünitesi içeren üst bölme.
- Dekoratif pervaz standart bir unsur olarak dahildir. Raf ve kancalar ayrı şekilde talep edilmelidir ve demonte şekilde tedarik edilirler.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	SICAKLIK	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
<b>H = 2.300 mm şarap</b>									
FWC-2301-T1-W-L-W-GRE TR	862 x 632 x 2.300	+4 +18 °C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	1,275	50 Hz	19092321	-
					0,74 (6)	1,342	60 Hz	19092322	-
FWC-2301-T1-W-L-W-BLA TR	862 x 632 x 2.300	+4 +18 °C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	1,275	50 Hz	19092318	-
					0,74 (6)	1,342	60 Hz	19092319	-
<b>H = 2.600 mm şarap</b>									
FWC-2601-T1-W-L-W-GRE TR	862 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	1,36	50 Hz	19092339	-
					0,74 (6)	1,431	60 Hz	19092340	-
FWC-2601-T1-W-L-W-BLA TR	862 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	1,36	50 Hz	19092336	-
					0,74 (6)	1,431	60 Hz	19092337	-

(6) Evap. -10°C/ Cond. 55°C

## Seçenekler

			FWC-2301-T1-W (€)	FWC-2601-T1-W (€)
G tipi fiş	CI		0	0
Kilit	LC		0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0

## Aksesuarlar

	REFERANS	MODEL	RAF BAŞINA ŞİŞELER	RAF KAPASİTESİ		ŞİŞE KAPASİTESİ		€
				H = 2.300 MM	H = 2.600 MM	H = 2.300 MM	H = 2.600 MM	
<b>Çubuk raflı metakrilat yapı</b>								
	19067947	DIM 20-23	7	9	-	63	-	-
	19067948	DIM 20-26	7	-	11	-	77	-
<b>Çubuk raflı metakrilat yapı</b>								
	19067949	DIS-90	43	3	4	129	172	-
	19067950	DIS 0-90	8	9	11	72	88	-
	19067951	DIS 0-180	8	9	11	72	88	-
	19067952	DIS-20	9	9	11	81	99	-

ADVANCE

# Duvar tipi şarap dolabı



FWC-2602-T2-W-LR-W-GRE TR

FWC-2602-T1-W-L-W-BLA TR

CC5

220-240V

TYPE F

LED

## Genel özellikler

- Şarap saklamak, sergilemek ve dağıtmak için özel olarak tasarlanmış dolap.
- Yoğun profesyonel uygulamalar için iç ve dış kısmı kaplama paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Çift katlı cam ile yan ve merkez duvarlar ve argon dolgululu hava bölmesi.
- Yoğunlaşmayı önlemek adına ısıtılmalı cam ve kapı çerçeveleri.
- İki (2) renkte mevcut modeller: Siyah (BLA) ve Gri (GRE).
- Teslimatı kolaylaştırmak adına şarap dolapları iki kısımda gönderilir: gövde ve demonte edilebilir soğutma ünitesi içeren üst bölme.
- Dekoratif pervaz standart bir unsur olarak dahildir. Raf ve kancalar ayrı şekilde talep edilmelidir ve demonte şekilde tedarik edilirler.



MODEL	BOYUTLAR (mm)	SICAKLIK	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (kW)	ELEKTRİK GÜCÜ (kW)	FREKANS	REFERANS	€
<b>H = 2.300 mm şarap</b>									
FWC-2302-T1-W-LR-W-GRE TR	1.697 x 632 x 2.300	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	1,48 (6)	2,175	50 Hz	19092327	-
					1,48 (6)	2,29	60 Hz	19092328	-
FWC-2302-T1-W-LR-W-BLA TR	1.697 x 632 x 2.300	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	1,48 (6)	2,175	50 Hz	19092324	-
					1,48 (6)	2,29	60 Hz	19092325	-
FWC-2302-T2-W-LR-W-GRE TR	1.697 x 632 x 2.300	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	2,4	50 Hz	19092333	-
					0,74 (6)	2,526	60 Hz	19092334	-
FWC-2302-T2-W-LR-W-BLA TR	1.697 x 632 x 2.300	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	2,4	50 Hz	19092330	-
					0,74 (6)	2,526	60 Hz	19092331	-
<b>H = 2.600 mm şarap</b>									
FWC-2602-T1-W-LR-W-GRE TR	1.697 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	1,48 (6)	2,58	50 Hz	19092345	-
					1,48 (6)	2,715	60 Hz	19092346	-
FWC-2602-T1-W-LR-W-BLA TR	1.697 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	1,48 (6)	2,58	50 Hz	19092342	-
					1,48 (6)	2,715	60 Hz	19092343	-
FWC-2602-T2-W-LR-W-GRE TR	1.697 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	2,68	50 Hz	19092351	-
					0,74 (6)	2,82	60 Hz	19092352	-
FWC-2602-T2-W-LR-W-BLA TR	1.697 x 632 x 2.600	+4°C +18°C	Elektrikli	R290	0,74 (6)	2,68	50 Hz	19092348	-
					0,74 (6)	2,82	60 Hz	19092349	-

(6) Evap. -10°C/ Cond. 55°C

## Seçenekler

			FWC-2302-T1-W (€)	FWC-2602-T1-W (€)
G tipi fiş	CI		0	0
Kilit	LC		0	0
Uzaktan yönetim grubu	RG		0	0

## Aksesuarlar

	REFERANS	MODEL	RAF BAŞINA ŞİŞELER	RAF KAPASİTESİ		ŞİŞE KAPASİTESİ		€
				H = 2.300 MM	H = 2.600 MM	H = 2.300 MM	H = 2.600 MM	
<b>Çubuk rafli metakrilat yapı</b>								
	19067947	DIM 20-23	7	18	-	63	-	-
	19067948	DIM 20-26	7	-	22	-	77	-
<b>Çubuk rafli metakrilat yapı</b>								
	19067949	DIS-90	43	6	8	258	344	-
	19067950	DIS 0-90	8	18	22	144	176	-
	19067951	DIS 0-180	8	18	22	144	176	-
	19067952	DIS-20	9	18	22	162	198	-

## CONCEPT

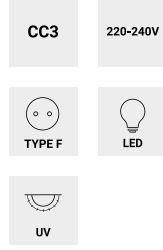
## Şarap dolapları



CWC-600

CWC-300

CWC-180



## Genel özellikler

- Dış kısmı siyah kaplama galvanize çelikten ve iç kısmı ankastr tepsiler için iç raylara sahip, hijyenik, ısıyla şekillendirilmiş plastikten imal edilmiştir.
- Ekipmanın etkinliğini ve optimum verimini garanti etmek adına düşük enerji tüketimli elektronik unsurlara sahip, dahili şekilde tasarlanmış zorlamalı çekişli soğutma sistemi.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik ve güneş ışığı için UV filtresi içeren yalıtılmış çift camlı kapılar.
- Siyah epoksi kaplamalı, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir ızgara raflar. Talep üzerine ahşap raflar da bulunmaktadır.

MODEL	BOYUTLAR (MM)	ŞİŞE KAPASİTESİ	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	ANNUAL CONSUMPTION (KWH)	ENERGY EFFICIENCY CLASS	FREKANS	REFERANS	€
STOCK CWC-180	506 x 579 x 941	35	+4 +18 °C	Stop	R-600a	0,199 (1)	0,101	D	423 (5)	50 Hz	19089796	-
					R-600a	0,186 (1)	0,105	-	-	60 Hz	19089797	-
STOCK CWC-300	620 x 655 x 1.850	114	+4 +18 °C	Stop	R-600a	0,292 (1)	0,257	E	909 (5)	50 Hz	19089798	-
					R-600a	0,437 (1)	0,262	-	-	60 Hz	19089799	-
CWC-600	1.250 x 655 x 1.850	228	+4 +18 °C	Stop	R-600a	0,584 (1)	0,513	E	1.495 (5)	50 Hz	19089800	-
					R-600a	0,437 (1)	0,523	-	-	60 Hz	19089801	-

(1) Evap. -10°C/ Cond. 45°C

(5) EN23953 standardına uygun

## Seçenekler

			CWC-180 (€)	CWC-300 (€)	CWC-600 (€)
G tipi fiş	CI		0	0	0

## Standard Aksesuarlar

	MATERIAL	MODEL	RAF BAŞINA ŞİŞELER	RAF KAPASİTESİ			ŞİŞE KAPASİTESİ			€	
				CWC-180	CWC-300	CWC-600	CWC-180	CWC-300	CWC-600		
		19106526	EG-180	20	1	-	-	20	-	-	-
		19106524	EG-300	30	-	3	6	-	90	180	-
		19106525	EG-30045	6	-	1	2	-	6	12	-

## Other Aksesuarlar

CODE	AÇIKLAMA		€
	19045931 Ahşap ızgara CWC-180	pc	-
	19097791 Ahşap ızgara CWC-300	pc	-
	19097792 Ahşap ızgara CWC-300 45°	pc	-



## CONCEPT

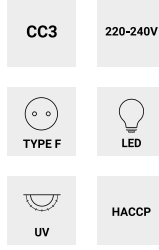
## Et olgunlaştırma dolapları



FMA-1650 S

FMA-1650 B

FMA-900



## Genel özellikler

- İç ve dış kısmı entegre şekilde AISI-304 paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Yüksek sıcaklık artışı ve cihazların elektrik beslemesinde bir hata söz konusu olduğunda ortaya çıkan 10 HACCP alarm kapasitesi.
- Soğutma işlemine ısı geçişini azaltmak için düşük yayım güçlü termik yalıtılmış çift camlı kapılar.
- Bölmenin içinde bakteri oluşumunu önlemek adına hava strelizasyonlu UV lambası.
- Maksimum 40 kg'ya kadar yük taşıyabilme kapasitesine sahip, çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir epoksi kaplama ızgara.



Kendisine ait teknoloji ile tasarlanmış soğutma döngüsüne sahip Fagor'un Meat dry ağırlar dolapları, olgunlaştırma sürecinden maksimum kalite sonuçları elde etmek için gerekli olan iç sıcaklık ve nemin eşit dağılımını garanti eder. Basque Culinary Center teknoloji merkezi, BBC Innovation'ın laboratuvarı ile elde edilmiş sonuç.

MODEL	BOYUTLAR (MM)	VOLUME (L)	SICAKLIK (°C)	BUZ ÇÖZME	GAS	SOĞUTMA GÜCÜ (KW)	ELEKTRİK GÜCÜ (KW)	FREKANS	REFERANS	€
<b>Paslanmaz Çelik dış kaplama</b>										
FMA-900	620 x 600 x 925	149	+1 +20 °C	Stop	R-600a	0,287 (1)	0,287	50 Hz	19073881	-
					R290	0,284 (1)	0,318	60 Hz	19086165	-
FMA-1650	700 x 750 x 1.665	493	+1 +20 °C	Stop	R-600a	0,358 (1)	0,355	50 Hz	19073883	-
					R-600a	0,437 (1)	0,362	60 Hz	19079369	-
FMA-1650 S	700 x 750 x 2.050	493	+1 +20 °C	Stop	R-600a	0,358 (1)	0,355	50 Hz	19081264	-
					R-600a	0,437 (1)	0,362	60 Hz	19079440	-
<b>Siyah kaplamalı dış kaplama</b>										
FMA-900 B	620 x 600 x 925	149	+1 +20 °C	Stop	R-600a	0,325 (1)	0,325	50 Hz	19073882	-
					R290	0,284 (1)	0,318	60 Hz	19103531	-
FMA-1650 B	700 x 750 x 1.665	493	+1 +20 °C	Stop	R-600a	0,358 (1)	0,355	50 Hz	19073884	-
					R-600a	0,437 (1)	0,362	60 Hz	19100112	-
FMA-1650 BS	700 x 750 x 2.050	493	+1 +20 °C	Stop	R-600a	0,358 (1)	0,355	50 Hz	19081265	-
					R-600a	0,437 (1)	0,362	60 Hz	19105344	-

## Seçenekler

			FMA-900 (€)	FMA-1650 (€)
G tipi fiş	CI		0	0

## Standard Aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA	900	1650	€
	19097799	Epoksi ızgara 482x368	pc 1	-	-
	19097804	Epoksi ızgara 487x582	pc -	3	-
	19097802	Epoksi ızgara 467x277x62,5	pc 1	-	-
	19097803	Epoksi ızgara 558x413x62,5	pc -	1	-
	19097798	Himalaya tuzu bloğu	pc 2	4	-
	19097801	Tuz bloğu desteği support	pc -	1	-
	19097800	Tuz bloğu desteği support	pc 1	-	-

## Other Aksesuarlar

	CODE	AÇIKLAMA	€
	19081972	Elektro cilalı ızgara kiti FMA-900	-
	19081971	Elektro cilalı ızgara kiti FMA-1600	-
	19074042	Kit asma çubuğu + Kanca FMA-900	-
	19074041	Kit asma çubuğu + Kanca FMA-1600	-
	19081970	Siyah kaplamalı taban FMA-900	-
	19074043	Siyah kaplamalı taban FMA-1600	-



Fagor Professional



# Buz makineleri

— Küp buz makinaları.....	<b>373</b>
— Dice ice buz makineleri.....	<b>375</b>
— Granül buz makineleri .....	<b>377</b>
— Nugget buz makineleri.....	<b>379</b>
— Yaprak buz makineleri.....	<b>379</b>
— İçi boş parmak buz makineleri .....	<b>380</b>
— Modül makineler için malzeme depoları (Silo).....	<b>381</b>
— Aksesuarlar .....	<b>382</b>

Özel veya standart modelin üzerine diğer herhangi bir türdeki modeller fabrikada monte edilmelidir ve belirtilen standart modelin üstüne ek bir fiyat konur.  
Diğer herhangi bir türdeki veya bu listede yer almayan bir seçenek Fagor Professional'a danışılmalıdır.  
Tavsiye edilen minimum su kalitesi 15 - 40°F'tir.

## ENTEĞRE TANKLI

## Küp buz makinaları



## Genel özellikler

- Kalın ve kristalize gurme küpler oluşturur.
- Titreşim aracılığıyla küçük kireç birikintilerini önleyen elastik sprej sistemi.
- Makineye gömme şekilde kurulabilen akıllı, ön havalandırma sistemi.
- Sert sulara bozulmasını önleyen tıkanmaz pompa.
- Kazaları önlemek için içe doğru açılan kapı.
- Ön panelde ışıklı on/off düğmesi.
- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir.
- 30°f sertliğin üzerindeki orta veya yüksek kireç oranlı (sert sular) sularda bir kireç önleyici filtrenin kullanılması tavsiye edilir.
- Ekstrem ortam sıcaklıklarına (43 °C) uygun ekipmanlar.

## EFIM-30

MODEL	YOĞUNLAŞTIRMA SİSTEMİ	BOYUTLAR (mm)	TANK KAPASİTESİ (Kg)	ÜRETİM (Kg/DAY)	DÖNGÜ BAŞINA KÜP SAYISI	GÜÇ	BOYUTLAR (W)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	FREKANS	REFERANS	€
<b>L şekilli küpler (14 gr)</b>											
EFIM-20 L	Hava	350 x 475 x 595	6	22	18	R290	862	220-240V	50 Hz	19107214	-
EFIM-20 L	Su	350 x 475 x 595	6	23	18	R290	862	220-240V	50 Hz	19107215	-
<b>S şekilli küpler (22 gr)</b>											
EFIM-30 S	Hava	435 x 605 x 695	15	33	24	R290	837	220-240V	50 Hz	19107216	-
EFIM-30 S	Su	435 x 605 x 695	15	37	24	R290	837	220-240V	50 Hz	19107217	-
EFIM-40 S	Hava	435 x 605 x 695	15	40	24	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107218	-
EFIM-40 S	Su	435 x 605 x 695	15	44	24	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107219	-
EFIM-60 S	Hava	515 x 645 x 840	30	52	36	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107220	-
EFIM-60 S	Su	515 x 645 x 840	30	53	36	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107221	-
EFIM-80 S	Hava	645 x 645 x 870	40	79	48	R290	1.967	220-240V	50 Hz	19107222	-
EFIM-80 S	Su	645 x 645 x 870	40	81	48	R290	1.967	220-240V	50 Hz	19107223	-
EFIM-130 S	Hava	930 x 565 x 915	60	113	72	R290	2.292	220-240V	50 Hz	19107224	-
EFIM-130 S	Su	930 x 565 x 915	60	121	72	R290	2.292	220-240V	50 Hz	19107235	-
<b>K şekilli küpler (40 gr)</b>											
EFIM-30 K	Hava	435 x 605 x 695	15	33	24	R290	975	220-240V	50 Hz	19107225	-
EFIM-30 K	Su	435 x 605 x 695	15	37	24	R290	975	220-240V	50 Hz	19107226	-
EFIM-40 K	Hava	435 x 605 x 695	15	40	24	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107227	-
EFIM-40 K	Su	435 x 605 x 695	15	44	24	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107228	-
EFIM-60 K	Hava	515 x 645 x 840	30	52	36	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107229	-
EFIM-60 K	Su	515 x 645 x 840	30	53	36	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107230	-
EFIM-80 K	Hava	645 x 645 x 870	40	79	48	R290	1.967	220-240V	50 Hz	19107231	-
EFIM-80 K	Su	645 x 645 x 870	40	81	48	R290	1.967	220-240V	50 Hz	19107232	-
EFIM-130 K	Hava	930 x 565x 915	60	113	72	R290	2.292	220-240V	50 Hz	19107233	-
EFIM-130 K	Su	930 x 565 x 915	60	121	72	R290	2.292	220-240V	50 Hz	19107234	-

## Seçenekler

		EFIM-20 (€)	EFIM-30 (€)	EFIM-40 (€)	EFIM-60 (€)	EFIM-80 (€)	EFIM-130 (€)
60 Hz versiyon	60Hz	o	o	o	o	o	o
G tipi fiş	Cl	o	o	o	o	o	o
Tahliye pompası	DP (*)	-	o	o	o	o	o

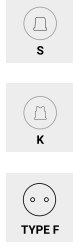
\* Tahliye pompası sadece hava soğutmalı modeller için mevcuttur.

## Standart aksesuarlar

	20	30	40	60	80	130
Su giriş filtresinin contası	1	1	1	1	1	1
Su giriş hortumu	1	1	1	1	1	1
Boşaltım hortumu	1	1	1	1	1	1
Küçük kürek	1	1	1	1	1	1
4 ayak kiti	-	1	1	1	1	1

HAZNELİ

## Küp buz makinaları



## Genel özellikler

- Kalın ve kristalize gurme küpler oluşturur.
- Titreşim aracılığıyla küçük kireç birikintilerini önleyen elastik sprej sistemi.
- Düşük elektrik tüketimli yüksek etkinliğe sahip makineler.
- Uygulanabilir makineler. Gerekli bağlantı aksesuar kiti.
- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir.
- 30°f sertliğinin üzerindeki orta veya yüksek kireç oranlı (sert sular) sularda bir kireç önleyici filtrenin kullanılması tavsiye edilir.

EMFIM-150

MODEL	YOĞUNLAŞTIRMA SİSTEMİ	BOYUTLAR (mm)	TANK KAPASİTESİ (Kg)	ÜRETİM (Kg/ DAY)	DÖNGÜ BAŞINA KÜP SAYISI	GÜÇ	BOYUTLAR (W)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	FREKANS	REFERANS	€
<b>S şekilli küpler (22 gr)</b>											
EMFIM-150 S	Hava	775 x 625 x 805	-	154	96	R290	3.610	220-240V	50 Hz	19107236	-
EMFIM-150 S	Su	775 x 625 x 805	-	154	96	R290	3.610	220-240V	50 Hz	19107239	-
MFIM-400 S	Hava	1.321 x 638 x 978	-	390	192	R-452a	13.500	220-240V	50 Hz	19107018	-
MFIM-400 S	Su	1.321 x 638 x 978	-	400	192	R-452a	13.500	220-240V	50 Hz	19107032	-
<b>K şekilli küpler (40 gr)</b>											
EMFIM-150 K	Hava	775 x 625 x 805	-	154	96	R290	3.610	220-240V	50 Hz	19107237	-
EMFIM-150 K	Su	775 x 625 x 805	-	154	96	R290	3.610	220-240V	50 Hz	19107238	-
MFIM-400 K	Hava	1.321 x 638 x 978	-	390	192	R-452a	13.500	220-240V	50 Hz	19107019	-
MFIM-400 K	Su	1.321 x 638 x 978	-	400	192	R-452a	13.500	220-240V	50 Hz	19107031	-

## Uyumlu tanklar

MODEL KAPASİTE	S-130 160 KG CODE	€	S-160 180 KG CODE	€	S-220 230 KG CODE	€	S-350 340 KG CODE	€
EMFIM-150	19082415	-	-	-	19031799	-	19082418	-
MFIM-400	-	-	-	-	-	-	-	-
MODEL KAPASİTE	S-400 390 KG CODE	€	S-500 480 KG CODE	€	S CART 300 + 112 KG CODE	€	S2CART 617 + 224 KG CODE	€
EMFIM-150	19096225	-	19031802	-	19082382	-	19082384	-
MFIM-400	19096225	-	19031802	-	-	-	-	-

## Seçenekler

		EMFIM-150 (€)	MFIM-400 (€)
60 Hz versiyon	60Hz	o	o
G tipi fiş	CI	o	-

## Standart aksesuarlar

	150	400
Su giriş filtresinin contası	1	1
Su giriş hortumu	1	1
Boşaltım hortumu	1	1
Küçük kürek	1	-

## ENTEĞRE TANKLI

## Dice ice buz makineleri



EFICE-50




## Genel özellikler

- Küçük veya orta boylu küp üretir.
- Herhangi bir noktadan kolay erişim. Tüm paneller bağımsız şekilde demonte edilebilir.
- Sağlam açılım sistemi. Paslanmaz çelikten imal edilmiş kapı.
- Makineye gömme şekilde kurulabilen akıllı, ön havalandırma sistemi.
- Ön panelde ışıklı on/off düğmesi.
- Suyu trotu ile yeniden Sirküle eden soğutma sistemini devre dışı bırakmaya yarayan temizlik butonu.
- Makinenin işleyişini iyileştiren ve ekstrem iklim koşullarına uyum sağlamasını sağlayan elektronik kontrol.
- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir.
- Ekstrem ortam sıcaklıklarına (43 °C) uygun ekipmanlar.
- 105-155 mm yükseklik arası ayarlanabilir ayaklar.



MODEL	YOĞUNLAŞTIRMA SİSTEMİ	BOYUTLAR (mm)	TANK KAPASİTESİ (kg)	ÜRETİM (kg/day)	DÖNGÜ BAŞINA KÜP SAYISI	GÜÇ	BOYUTLAR (W)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	FREKANS	REFERANS	€
<b>HD şeklinde küpler (6 gr)</b>											
EFICE-50 HD	Hava	535 x 595 x 789	20	47	75	R290	770	220-240V	50 Hz	19107202	-
EFICE-70 HD	Hava	535 x 595 x 789	20	74	75	R290	1.007	220-240V	50 Hz	19107203	-
EFICE-100 HD	Hava	660 x 700 x 832	35	108	120	R290	1.154	220-240V	50 Hz	19107204	-
EFICE-150 HD	Hava	762 x 762 x 832	45	145	144	R290	1.868	220-240V	50 Hz	19107205	-
<b>D şeklinde küpler (12 gr)</b>											
EFICE-50 D	Hava	535 x 595 x 789	20	45	75	R290	770	220-240V	50 Hz	19107208	-
EFICE-70 D	Hava	535 x 595 x 789	20	76	75	R290	1.007	220-240V	50 Hz	19107209	-
EFICE-100 D	Hava	660 x 700 x 832	35	99	120	R290	1.154	220-240V	50 Hz	19107210	-
EFICE-150 D	Hava	762 x 762 x 832	45	145	144	R290	1.868	220-240V	50 Hz	19107211	-

## Seçenekler

		EFICE-50 (€)	EFICE-70 (€)	EFICE-100 (€)	EFICE-150 (€)
60 Hz versiyon	60Hz	o	o	o	o
G tipi fiş	Cl 	o	o	o	o
Tahliye pompası	DP (*)	o	o	o	o

\* Tahliye pompası sadece hava soğutmalı modeller için mevcuttur.

## Standart aksesuarlar

	50	70	100	150
 Su giriş filtresinin contası	1	1	1	1
 Su giriş hortumu	1	1	1	1
 Boşaltım hortumu	1	1	1	1
 Küçük kürek	1	1	1	1
 4 ayak kiti (yüksekliği ayarlanabilir)	1	1	1	1

## HAZNELİ

## Dice ice buz makineleri



## Genel özellikler

- Küçük veya orta boylu küp üretir.
- Yüksek etkinliğe sahip buharlaştırıcı. Daha az enerji tüketimi, daha fazla buz üretimi.
- Çıkarmadaki etkinliği artırır, akıllı su distribütörü.
- Herhangi bir noktadan kolay erişim. Tüm paneller bağımsız şekilde demonte edilebilir.
- Makinenin parametrelerini kontrol eden ve olası sorunların teşhisini gösteren akıllı elektronik plaka.
- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir.

## EFICE-300

MODEL	YOĞUNLAŞTIRMA SİSTEMİ	BOYUTLAR (mm)	TANK KAPASİTESİ (kg)	ÜRETİM (kg/day)	DÖNGÜ BAŞINA KÜP SAYISI	GÜÇ	BOYUTLAR (W)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	FREKANS	REFERANS	€
<b>HD şekilli küpler (6 gr)</b>											
EFICE-200 HD	Hava	762 x 620 x 500	-	220	400	R290	1.868	220-240V	50 Hz	19107206	-
EFICE-300 HD FIT	Hava	559 x 621 x 659	-	300	480	R290	2.348	220-240V	50 Hz	19107207	-
FICE-400 HD	Hava	762 x 620 x 760	-	405	800	R-452a	11.185	380-415V	50 Hz	19107015	-
<b>D şekilli küpler (12 gr)</b>											
EFICE-200 D	Hava	762 x 620 x 500	-	220	200	R290	1.868	220-240V	50 Hz	19107212	-
EFICE-300 D FIT	Hava	559 x 621 x 659	-	300	240	R290	2.348	220-240V	50 Hz	19107213	-
FICE-400 D	Hava	762 x 620 x 760	-	405	400	R-452a	11.185	380-415V	50 Hz	19107016	-

## Uyumlu tanklar

MODEL KAPASİTE	S-130 160 KG		S-160 180 KG		S-220 230 KG		S-350 340 KG	
	CODE	€	CODE	€	CODE	€	CODE	€
EFICE-200	19082415	-	-	-	19031799	-	19082418	-
EFICE-300	19082415	-	19082417	-	19031799	-	19082418	-
FICE-400	19082415	-	-	-	19031799	-	19082418	-

MODEL KAPASİTE	S-400 390 KG		S-500 480 KG		S CART 300 + 112 KG		S2CART 617 + 224 KG	
	CODE	€	CODE	€	CODE	€	CODE	€
EFICE-200	19096225	-	19031802	-	19082382	-	19082385	-
EFICE-300	19096225	-	19031802	-	19082382	-	19082385	-
FICE-400	19096225	-	19031802	-	19082382	-	19082385	-



MODEL	BOYUTLAR (mm)	ŞUNUN İÇİN UYGUNDUR	KAPASİTE	REFERANS	€
DHD Dağıtıcı	769 x 835 x 1.383	EFICE-200 FICE-400	104	19031818	-
DHD FIT & SU dağıtıcı	559 x 835 x 1.218	EFICE-300	58	19082463	-

## Seçenekler

		EFICE-200 (€)	EFICE-300 (€)	FICE-400 (€)
60 Hz versiyon	60Hz	o	o	o
G tipi fiş	CI	o	o	o

## Standart aksesuarlar

	200	300	400
Su giriş filtresinin contası	1	1	1
Su giriş hortumu	1	1	1
Boşaltım hortumu	1	1	1

## ENTEGRÉ TANKLI

## Granül buz makineleri



EGIM-85




## Genel özellikler






- Parça buz üretimi.
- Tıkanıklık yaratan contalar olmadan, yüksek etkinlikli buharlaştırıcı.
- Kullanım ömrünü uzatmak için daha sonradan yüzey uygulaması içeren paslanmaz çelikten mil.
- Üst kısımda güçlü hız düşürücü.
- Herhangi bir noktadan kolay erişim. Tüm paneller bağımsız şekilde demonte edilebilir.
- Sağlam açılım sistemi. Paslanmaz çelikten imal edilmiş kapı.
- Makineye gömme şekilde kurulabilen akıllı, ön havalandırma sistemi.
- Ön kısımda ışıklı on/off düğmesi.
- Suyu trotu ile yeniden Sirküle eden soğutma sistemini devre dışı bırakmaya yarayan temizlik butonu.
- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir.
- 30% sertliğin üzerindeki orta veya yüksek kireç oranlı (sert sular) sularda bir kireç önleyici filtrenin kullanılması tavsiye edilir.
- Ekstrem ortam sıcaklıklarına (43 °C) uygun ekipmanlar.
- Rahat bir temizlik imkanı sağlamak adına ayakların yüksekliği ayrı şekilde (105 mm - 155 mm) ayarlanabilir.

MODEL	YOĞUNLAŞTIRMA SİSTEMİ	BOYUTLAR (mm)	TANK KAPASİTESİ (kg)	ÜRETİM (kg/day)	DÖNGÜ BAŞINA KÜP SAYISI	GÜÇ	BOYUTLAR (W)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	FREKANS	REFERANS	€
EGIM-45	Hava	465 x 595 x 784	20	55	-	R290	679	220-240V	50 Hz	19107174	-
EGIM-45	Su	465 x 595 x 784	20	78	-	R290	679	220-240V	50 Hz	19107182	-
EGIM-85	Hava	465 x 595 x 784	20	95	-	R290	758	220-240V	50 Hz	19107175	-
EGIM-85	Su	465 x 595 x 784	20	95	-	R290	758	220-240V	50 Hz	19107177	-
EGIM-135	Hava	515 x 550 x 1.355	64	178	-	R290	1.267	220-240V	50 Hz	19107176	-
EGIM-135	Su	515 x 550 x 1.355	64	202	-	R290	1.267	220-240V	50 Hz	19107185	-

## Seçenekler

		EGIM-45 (€)	EGIM-85 (€)	EGIM-135 (€)
60 Hz versiyon	60Hz	o	o	o
G tipi fiş	Cl 	o	o	o

## Standart aksesuarlar

		45	85	135
	Su giriş filtresinin contası	1	1	1
	Su giriş hortumu	1	1	1
	Boşaltım hortumu	1	1	1
	Küçük kürek	1	1	1
	4 ayak kiti (yüksekliği ayarlanabilir)	1	1	-



HAZNELİ

# Granül buz makineleri



## Genel özellikler

- Parça buz üretir.
- Buz, ünitenin alt kısmındaki bir açıklıktan çıkar.
- Tıkanıklık yaratan contalar olmadan, yüksek etkinlikli buharlaştırıcı.
- Kullanım ömrünü uzatmak için daha sonradan yüzey uygulaması içeren paslanmaz çelikten mil.
- Üst kısımda güçlü hız düşürücü.
- Elektromekanik kontrol sistemi.
- Ön kısımda ışıklı on/off düğmesi.
- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir.
- 30°f sertliğin üzerindeki orta veya yüksek kireç oranlı (sert sular) sularda bir kireç önleyici filtrenin kullanılması tavsiye edilir.
- Ekstrem ortam sıcaklıklarına (43 °C) uygun ekipmanlar.

EMGIM-200

MODEL	YOĞUNLAŞTIRMA SİSTEMİ	BOYUTLAR (mm)	TANK KAPASİTESİ (kg)	ÜRETİM (kg/day)	DÖNGÜ BAŞINA KÜP SAYISI	GÜÇ	BOYUTLAR (W)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	FREKANS	REFERANS	€
EMGIM-150	Hava	515 x 550 x 1.355	-	182	-	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107178	-
EMGIM-150	Su	515 x 550 x 1.355	-	202	-	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107183	-
EMGIM-200	Hava	515 x 550 x 575	-	230	-	R290	1.651	220-240V	50 Hz	19107179	-
EMGIM-200	Su	515 x 550 x 575	-	211	-	R290	1.651	220-240V	50 Hz	19107189	-
EMGIM-400	Hava	675 x 550 x 660	-	482	-	R290	3.620	220-240V	50 Hz	19107180	-
EMGIM-400	Su	675 x 550 x 660	-	541	-	R290	3.620	220-240V	50 Hz	19107186	-
EMGIM-500	Hava	675 x 550 x 800	-	655	-	R290	5.218	380-415V	50 Hz	19107273	-
EMGIM-500	Su	675 x 550 x 800	-	620	-	R290	5.218	380-415V	50 Hz	19107276	-

## Uyumlu tanklar

MODEL KAPASİTE	S-130 160 KG		S-160 180 KG		S-220 230 KG		S-350 340 KG	
	CODE	€	CODE	€	CODE	€	CODE	€
EMGIM-150	19082414	-	19082416	-	19031843	-	19082374	-
EMGIM-200	19082414	-	19082416	-	19031843	-	19082374	-
EMGIM-400	19082414	-	19082416	-	19031843	-	19082374	-
EMGIM-500	19082414	-	19082416	-	19031843	-	19082374	-

MODEL KAPASİTE	S-400 390 KG		S-500 480 KG		S CART 300 + 112 KG		S2CART 617 + 224 KG	
	CODE	€	CODE	€	CODE	€	CODE	€
EMGIM-150	19096224	-	19031844	-	19082380	-	19082383	-
EMGIM-200	19096224	-	19031844	-	19082380	-	19082383	-
EMGIM-400	19096224	-	19031844	-	19082380	-	19082383	-
EMGIM-500	19096224	-	19031844	-	19082380	-	19082383	-

## Seçenekler

	EMGIM-150 (€)	EMGIM-200 (€)	EMGIM-400 (€)	EMGIM-500 (€)
60 Hz versiyon	60Hz	o	o	o
G tipi fiş	Cl	o	o	-

## Standart aksesuarlar

	150	200	400	500
Su giriş filtresinin contası	1	1	1	1
Su giriş hortumu	1	1	1	1
Boşaltım hortumu	1	1	1	1



## HAZNELİ

## Nugget Buz makineleri



ENGIM-300



## Genel özellikler

- Nugget türü buz üretimi.
- Buz, ünitenin alt kısmındaki bir açıklıktan çıkar.
- Yüksek etkinliğe sahip buharlaştırıcı. Daha az enerji tüketimi, daha fazla buz üretimi.
- Kullanım ömrünü uzatmak için daha sonradan yüzey uygulaması içeren paslanmaz çelikten mil.
- Üst kısımda güçlü hız düşürücü.
- Bir optik keskinlik kontrol sistemi aracılığıyla buz stokunun ayarlanması.
- Ön kısımda ışıklı on/off düğmesi.
- İşlev ve uyarılar hakkında led ışıklı oto teşhis.
- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir.
- 30°f sertliğin üzerindeki orta veya yüksek kireç oranlı (sert sular) sularda bir kireç önleyici filtresinin kullanılması tavsiye edilir.
- Ekstrem ortam sıcaklıklarına (43 °C) uygun ekipmanlar.

MODEL	YOĞUNLAŞTIRMA SİSTEMİ	BOYUTLAR (mm)	TANK KAPASİTESİ (kg)	ÜRETİM (kg/day)	DÖNGÜ BAŞINA KÜP SAYISI	GÜÇ	BOYUTLAR (W)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	FREKANS	REFERANS	€
ENGIM-300	Hava	559 x 622 x 712	-	310	-	R290	3.240	220-240V	50 Hz	19107190	-

## Uyumlu tanklar

MODEL/KAPASİTE	S-130/ 160 KG	S-160/ 180 KG	S-220/ 230 KG	S-350/ 340 KG
MODEL/KAPASİTE	S-400/ 390 KG	S-500/ 480 KG	S CART/ 300 + 112 KG	S2CART/ 617 + 224 KG
ENGIM-300	19082414	19082416	19031843	19082374
ENGIM-300	19096224	19031844	19082380	19082383

## Seçenekler

		ENGIM-300 (€)
60 Hz versiyon	60Hz	0
G tipi fiş	CI	0

## Standart aksesuarlar

	300
Su giriş filtresinin contası	1
Su giriş hortumu	1
Boşaltım hortumu	1

## Yaprak buz makineleri



FLAKE-1000



## Genel özellikler

- Oldukça soğuk ve kuru düz tanecikli buz üretimi. Kalınlık 1,5-3 mm arasında ayarlanabilir.
- Döner conta içermeyen ve buzu germeden ve zorlamadan çıkaran bir başlıkla, estetik silindire dayalı işleyiş.
- Yüksek etkinliğe sahip buharlaştırıcı. Daha az enerji tüketimi, daha fazla buz üretimi.
- Üst kısımda güçlü hız düşürücü.
- Manyetik sürüklenme pompası.
- Elektronik durdurma sistemi.
- Şunları tespit eden kontroller: su seviyesi eksikliği, tahrik motoruna aşırı yüklenme veya deponun doldurulması sonucu sıcaklık artışı.
- Yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir.

MODEL	YOĞUNLAŞTIRMA SİSTEMİ	BOYUTLAR (mm)	TANK KAPASİTESİ (kg)	ÜRETİM (kg/day)	DÖNGÜ BAŞINA KÜP SAYISI	GÜÇ	BOYUTLAR (W)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	FREKANS	REFERANS	€
FLAKE 1000	Hava	1.340 x 1.150 x 870	-	1.000	-	R-452a	5.500	380-415V	50 Hz	19082465	-

## Uyumlu tanklar

MODEL/KAPASİTE	S-400/ 390 KG	S-500/ 480 KG	S CART/ 300 + 112 KG	S2CART/ 617 + 224 KG
FLAKE 1000	-	-	-	19082383

## Seçenekler

		FLAKE-1000 (€)
60 Hz versiyon	60Hz	0

## Standart aksesuarlar

	1000
Su giriş filtresinin contası	1
Su giriş hortumu	1
Boşaltım hortumu	1

## ENTEĞRE TANKLI

## İçi boş parmak buz makineleri



EFIM-60 C



## Genel özellikler

- İçeceği daha hızlı şekilde soğutan, büyük yüzeyli, yarı delikli buz üretimi.
- En farklı su kalitesi (sert su) ve en uygunsuz yerleştirme koşullarında buz üretimi imkanı sağlayan palet sistemi.
- Suyun hareketi sayesinde, daha duru görümlü bir küp elde ederek, buharlaştırıcıya dokunan suyun daha saf olur.
- Su filtresine ihtiyaç yoktur.
- Termostatsız şekilde tasarlanmıştır; sorunları önler ve mümkün olan tüm buz elde edilir.
- Zaman ölçer içermez. Buzun üretiminin sonunu tespit eder ve mekanik cihazlarla depo doldurulur.
- Kazaları önlemek için içe doğru açılan kapı.
- Ön panelde ışıklı on/off düğmesi.
- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir.
- Ekstrem ortam sıcaklıklarına (43 °C) uygun ekipmanlar.

MODEL	YOĞUNLAŞTIRMA SİSTEMİ	BOYUTLAR (mm)	TANK KAPASİTESİ (kg)	ÜRETİM (kg/day)	DÖNGÜ BAŞINA KÜP SAYISI	GÜÇ	BOYUTLAR (W)	ELEKTRİK BAĞLANTISI	FREKANS	REFERANS	€
EFIM-20 C	Hava	401 x 506 x 643	6	24	15	R290	778	220-240V	50 Hz	19107192	-
EFIM-20 C	Su	401 x 506 x 643	6	24	15	R290	778	220-240V	50 Hz	19107193	-
EFIM-30 C	Hava	401 x 506 x 698	12	38	25	R290	778	220-240V	50 Hz	19107194	-
EFIM-30 C	Su	401 x 506 x 698	12	38	25	R290	778	220-240V	50 Hz	19107195	-
EFIM-40 C	Hava	401 x 506 x 698	12	40	25	R290	404	220-240V	50 Hz	19107196	-
EFIM-40 C	Su	401 x 506 x 698	12	40	25	R290	404	220-240V	50 Hz	19107197	-
EFIM-60 C	Hava	594 x 557 x 934	30	63	45	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107198	-
EFIM-60 C	Su	594 x 557 x 934	30	66	45	R290	1.266	220-240V	50 Hz	19107199	-
EFIM-90 C	Hava	674 x 557 x 984	37	83	55	R290	1.804	220-240V	50 Hz	19107200	-
EFIM-90 C	Su	674 x 557 x 984	37	83	55	R290	1.804	220-240V	50 Hz	19107191	-
EFIM-130 C	Hava	844 x 557 x 984	50	119	80	R290	2.292	220-240V	50 Hz	19107201	-
EFIM-130 C	Su	844 x 557 x 984	50	114	80	R290	2.292	220-240V	50 Hz	19107240	-

## Seçenekler

		EFIM-20 C (€)	EFIM-30 C (€)	EFIM-40 C (€)	EFIM-60 C (€)	EFIM-90 C (€)	EFIM-130 C (€)
60 Hz versiyon	60Hz	0	0	0	0	0	0
G tipi fiş	CI	0	0	0	0	0	0

## Standart aksesuarlar

	20	30	40	60	90	130
Su giriş filtresinin contası	1	1	1	1	1	1
Su giriş hortumu	1	1	1	1	1	1
Boşaltım hortumu	1	1	1	1	1	1
Küçük kürek	1	1	1	1	1	1
4 ayak kiti (yüksekliği ayarlanabilir)	-	1	1	1	1	1

# Buz makinaları hazneleri



S-160

S-CART 300

## Genel özellikler

- Oldukça sağlam ve mükemmel bitişlere sahip bir tasarımla ön plana çıkan, yoğun profesyonel uygulamalar için yüksek kalitede paslanmaz çelikten özel olarak imal edilmiştir.
- Oldukça sağlam, darbe ve sürtünmelere karşı dayanıklı, medikal poliüretan küvetin iç kısmı.
- Temizliği kolaylaştıran ve olası kir noktalarını ortadan kaldıran, tek parça ve yuvarlak köşeli küvetin iç kısmı.
- Siloyu temiz ve kuru tutarak, suyu toplayan ve boşaltım deliğine gönderen drenaj sistemi.

## Spesifik özellikler: Arabalı hazne









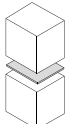
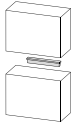
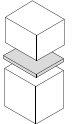

- Ergonomik, herhangi bir güç gerektirmeden kolay hareket ettirilir.
- Fren ve boşaltım sistemi içerir.
- Temizliği kolaylaştırmak için pütürsüz, medikal polietilenden imal edilmiştir.
- Tozunuzu kirlenmemesi için bir kapak içerir.
- Buzu hızlı ve çaba sarf etmeden dağıtmak için sepet içerir.

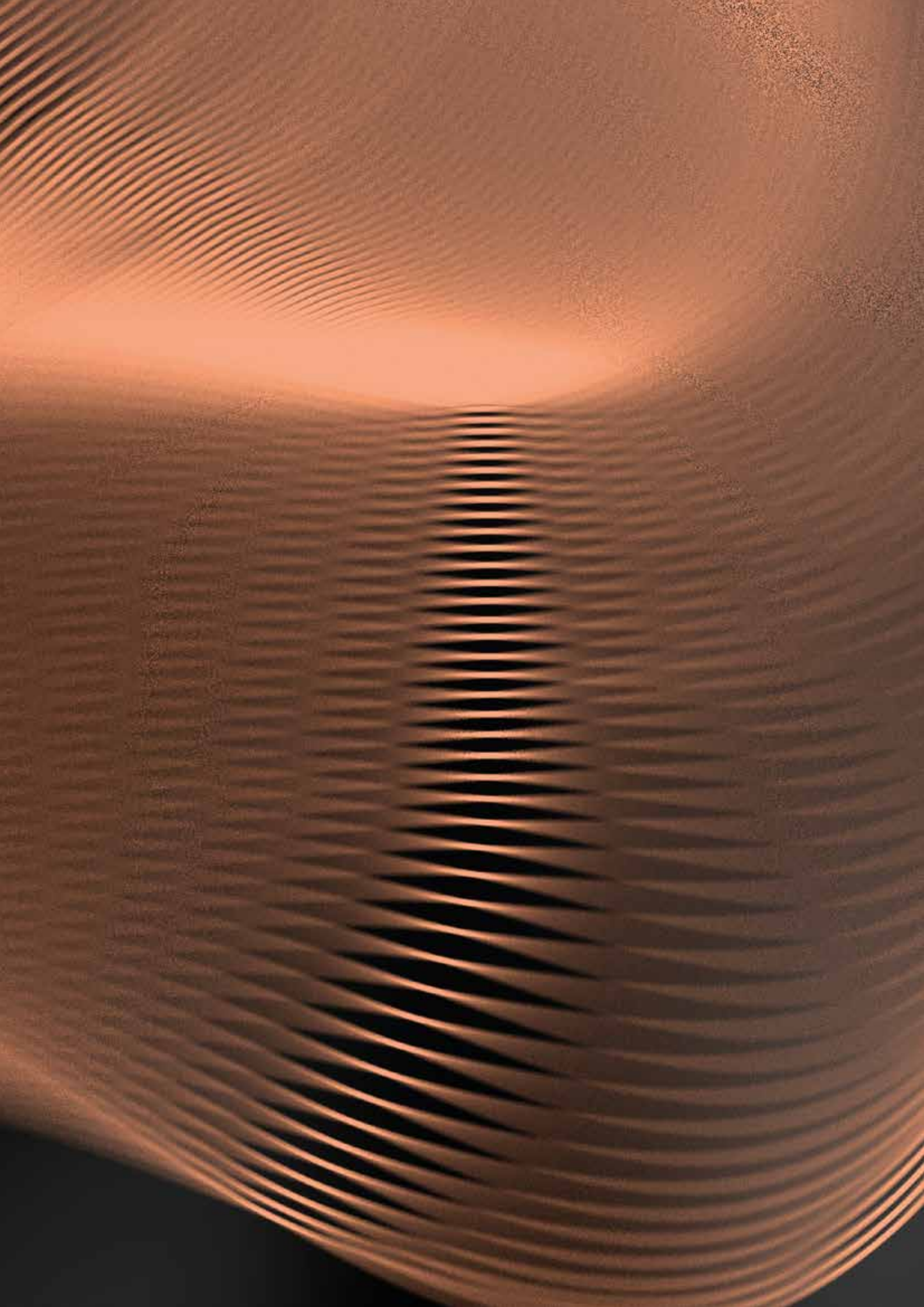
MODEL	BOYUTLAR (mm)	DEPO KAPASİTESİ (kg)	ŞUNUN İÇİN UYGUNDUR	REFERANS	€
<b>Depolar</b>					
S-130	762 x 819 x 740	160	FICE	19082415	-
			MGIM / NGIM	19082414	-
S-160	559 x 872 x 1.122	180	FICE	19082417	-
			MGIM / NGIM	19082416	-
S-220	762 x 819 x 1.071	230	MFIM / FICE	19031799	-
			MGIM / NGIM	19031843	-
S-350	1.067 x 819 x 1.071	340	MFIM / FICE	19082418	-
			MGIM	19082374	-
S-400	1.219 x 819 x 1.071	390	MFIM / FICE	19096225	-
			S400 MGIM	19096224	-
S-500	1.321 x 872 x 1.122	480	MFIM / FICE	19031802	-
			MGIM	19031844	-
<b>Arabalı hazne</b>					
SCART	762 x 1.016 x 1.865	300 + 112	MFIM / FICE	19082382	-
			MGIM / NGIM	19082380	-
S2CART	1.524 x 1.016 x 1.820	617 + 224	MFIM	19082384	-
			FICE	19082385	-
			MGIM / NGIM	19082383	-

## Standart aksesuarlar

	DEPO	ARABALI HAZNE
Boşaltım hortumu	1	1
Boşaltım dirseği	1	-
Büyük kürek	1	1
4 ayak kiti (yüksekliği ayarlanabilir)	1	-
Uzun kollu kürek	-	1
Kürek için destek	-	1

# Aksesuarlar

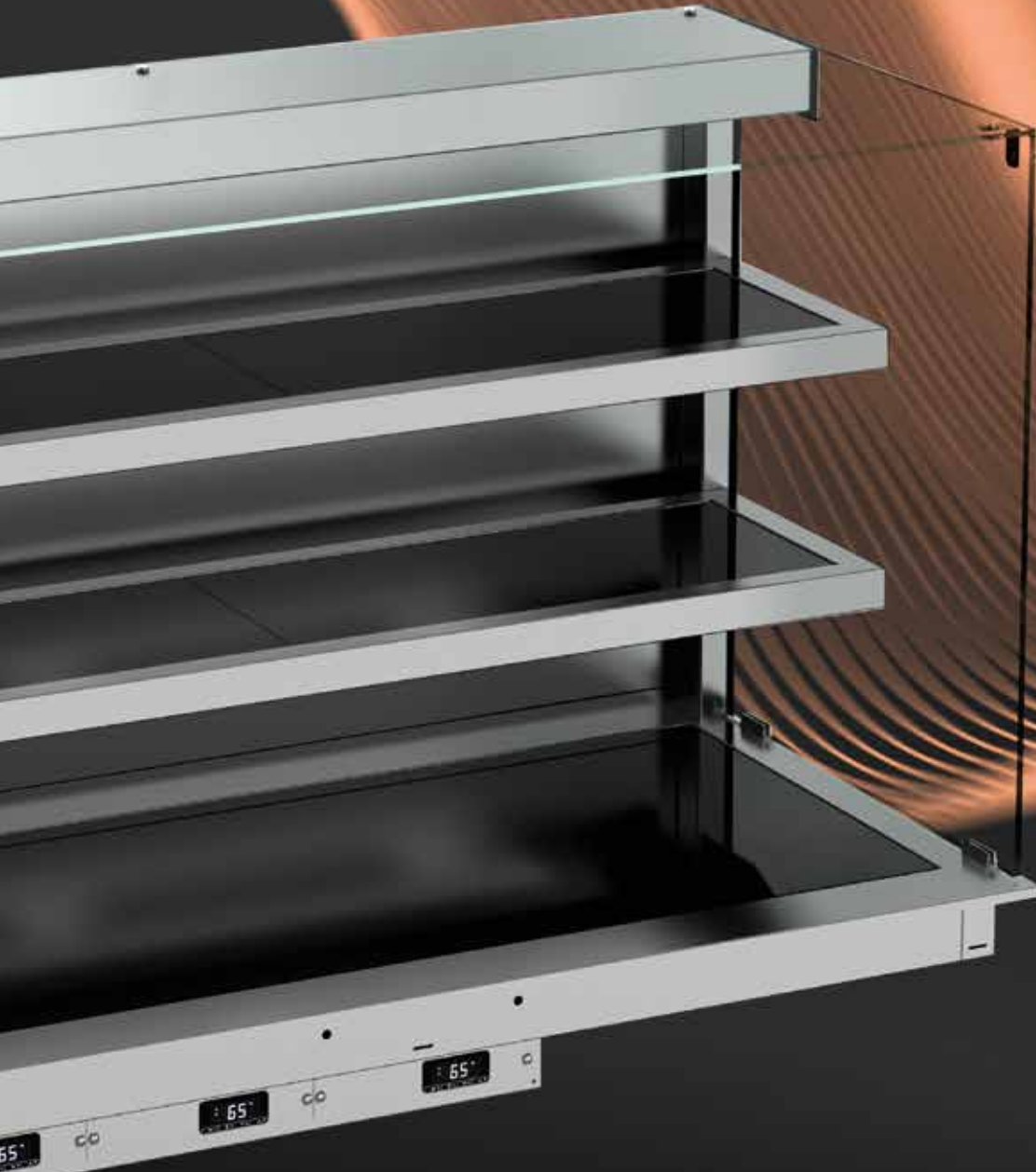
	MODEL	AÇIKLAMA	REFERANS	€
<b>Filtreler</b>				
	FC-100	Kireç arındırıcı filtre	19038797	-
	FP-100	Parçacık filtresi	19038798	-
	CC-100	Kireç arındırıcı yedek kartuş	19038799	-
	CP-100	Kireç arındırıcı yedek kartuş	19038800	-
	CS-101	Kireç arındırıcı/aktif karbon/parçacık filtresi	19031839	-
	CS-102	Kireç arındırıcı/aktif karbon/parçacık filtresi	19082428	-
<b>Kürekler</b>				
	KÜÇÜK KÜREK	Küçük kürek	19082429	-
	ORTA BOY KÜREK	Orta boy kürek	19082462	-
<b>İstif kiti</b>				
	İSTİF KİTİ EMFIM 150	İstif kiti	19082425	-
	İSTİF KİTİ MFIM 400	İstif kiti	19082426	-
	İSTİF KİTİ FICE	İstif kiti	19082427	-
<b>Kırıcı</b>				
	BUZ PARÇALIYICI	Parçalıyıcı	19082464	-







**Distribüsyon**



En geniş ürün serisi ile  
tasarımlarınızı gerçekleştirin.

# Drop-in

Soğutucu unsurlar .....	<b>387</b>
Sıcak unsurlar .....	<b>390</b>
Sıcak-soğuk karışık unsurlar .....	<b>394</b>
Paravanlar .....	<b>395</b>
Camlar .....	<b>396</b>
Soğutucu kübik vitrinler .....	<b>397</b>
Sıcak kübik vitrinler .....	<b>399</b>
Rezerv alanları .....	<b>400</b>
Tepsi taşıma arabaları .....	<b>401</b>
Aksesuarlar .....	<b>401</b>
Ek kodlar .....	<b>402</b>



# Soğutucu unsurlar



## Genel özellikler

- Saten bitişli, paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Temizliğini kolaylaştırmak ve maksimum hijyeni garanti etmek için kütvetlerdeki yuvarlak iç kenarlar.
- Soğuk kaybını düşürerek önemli derecede enerji tasarrufu sağlayan, enjekte edilmiş poliüretan yalıtım.
- Günlük kullanım unsurlarıyla sürtme veya darbe olasılıklarını ortadan kaldırarak, gövdenin çevresi ile korunan, dijital termostatlı kontrol paneli.

- Temizliği ve estetik görünümünü artırarak, tezgah üzerine gömme şekilde yerleştirmek için 13 mm'lik kalınlığında destek yüzeyine sahip yapı.
- Aksesuar olarak buz çözme suyunu otomatik buharlaştırma sistemi.
- 220-240V 1N~.

## ESTETİK PLAKA VE KÜVETLER

- Servis süresince ürünü optimum sıcaklıklarda muhafaza etmeyi garanti ederek, soğuk yiyecekleri (ör. meyve, salata, vs.) ve soğuk içecekleri (ör. şişe veya yüksek tenek kutular, vs.) koymak, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Sistemin verimini artırmak üzere tabanında ve 160 mm yüksekliğe sahip kütvetin yan kısımlarında yer alan, genişleyen bakır borular aracılığıyla soğutma sistemi.

- Konuklar tarafından seçilmesi ve show-cooking türü alanlarda şef tarafından hazırlanması amacıyla, taze ürünleri (ör. et, balık, deniz ürünleri, vs.) sergilemek ve sıcaklığı muhafaza etmek için özel olarak tasarlanmış, kubbeli taze ürün sergileme kütveti.
- Çalışma sıcaklıkları: -10°C/ +5°C (kütvet yüksekliği 160 mm: 0°C/ +8°C).



DDCSP6-4



DDCS2P6-4



DDCSB6-80-4



DDCSB6-160-4



DDCE6-80-2

MODEL	GAZ	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KÜVET DERİNLİĞİ (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUK GRUP	€	
<b>1 SEVİYELİ PLAKA</b>												
	DDCSP6-2	R290	50/60	19105747	790x610x476	765x585	-	2	145	4	Dahil	-
	DDCSP6-3	R290	50/60	19105748	1.115x610x476	1.090x585	-	3	215	4	Dahil	-
	DDCSP6-4	R290	50/60	19105749	1.440x610x476	1.415x585	-	4	225	4	Dahil	-
	DDCSP6-5	R290	50/60	19105750	1.765x610x476	1.740x585	-	5	305	4	Dahil	-
	DDCSP6-6	R290	50/60	19105751	2.090x610x476	2.065x585	-	6	330	4	Dahil	-
	<b>2 SEVİYELİ PLAKA</b>											
	DDCS2P6-3	R290	50/60	19105757	1.115x610x546	1.090x585	-	3	215	4	Dahil	-
	DDCS2P6-4	R290	50/60	19105758	1.440x610x546	1.415x585	-	4	225	4	Dahil	-
	DDCS2P6-5	R290	50/60	19105759	1.765x610x546	1.740x585	-	5	305	4	Dahil	-
<b>KÜVET YÜKSEKLİĞİ 80 mm</b>												
	DDCSB6-80-3	R290	50/60	19105763	1.115x610x521	1.090x585	80	3	215	4	Dahil	-
	DDCSB6-80-4	R290	50/60	19105764	1.440x610x521	1.415x585	80	4	225	4	Dahil	-
	DDCSB6-80-5	R290	50/60	19105765	1.765x610x521	1.740x585	80	5	305	4	Dahil	-
<b>KÜVET YÜKSEKLİĞİ 160 mm</b>												
	DDCSB6-160-2	R290	50/60	19105769	790x610x632	765x585	160	2	135	4	Dahil	-
	DDCSB6-160-3	R290	50/60	19105770	1.115x610x632	1.090x585	160	3	215	4	Dahil	-
	DDCSB6-160-4	R290	50/60	19105771	1.440x610x632	1.415x585	160	4	220	4	Dahil	-
	DDCSB6-160-5	R290	50/60	19105772	1.765x610x632	1.740x585	160	5	305	4	Dahil	-
	DDCSB6-160-6	R290	50/60	19105773	2.090x610x632	2.065x585	160	6	310	4	Dahil	-
	<b>TAZE ÜRÜN SERGİLEME KÜVETİ</b>											
	DDCE6-80-1	R290	50/60	19105779	487x621x817	440x585	80	1	140	4	Dahil	-
	DDCE6-80-2	R290	50/60	19105780	812x621x817	765x585	80	2	145	4	Dahil	-

Bölümün sonundaki uzaktan versiyonlara bakınız.

**TEZGAH ALTI PLAKA**

- Servis sırasında daha önceden soğutulmuş olan ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, tezgah altına kurulmak üzere özel olarak tasarlanmıştır.
- Haznenin tabanında yer alan, genişleyen bakır bobin aracılığıyla soğutma sistemi.
- Çalışma sıcaklıkları: -25°C/ -10°C.



FPBCF-4

MODEL	GAZ	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUK GRUP	€
FPBCF-2	R290	50/60	19092125	611x590x477	2	205	4	Dahil	-
FPBCF-3	R290	50/60	19092126	936x590x477	3	270	4	Dahil	-
FPBCF-4	R290	50	19092127	1261x590x477	4	390	4	Dahil	-
		60	19092128						
FPBCF-5	R290	50	19106275	1586x590x477	5	455	4	Dahil	-
	R455a	60	19108585			515			
FPBCF-6	R290	50	19106276	1911x590x477	6	470	4	Dahil	-
	R455a	60	19108586			555			

Bölümün sonundaki ek versiyonlara bakınız.

**HAVALANDIRMALI KÜVET**

- Servis sırasında daha önceden soğutulmuş olan ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, soğuk yiyecekleri (ör. tatlı, yoğurt, tabak, kap veya GN1/1-100 mm'lerde sunulan soğuk aparatlar, vs.) muhafaza etmek, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Hem çalışma sıcaklığına hızlı bir şekilde ulaşmayı hem de küvet içerisindeki soğukun daha iyi şekilde dağıtılmasını sağlayan, buharlaştırma modülünün vantilatörleri ile devamlı soğuk hava akışı oluşturan havalandırmalı soğutma sistemi.
- Kompresörün iş yükünü azaltarak ve böylece enerji tasarrufu sağlayarak otomatik buz çözme sistemi.
- Çalışma sıcaklıkları: 0°C/ +4°C).



FCRV7-4

MODEL	GAZ	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KÜVET DERİNLİĞİ (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUK GRUP	€
FCRV7-2	R290	50/60	19091732	790x720x677	765x690	35- 82-120	2	235	4	Dahil	-
FCRV7-3	R290	50/60	19091733	1115x720x677	1090x690	35- 82-120	3	375	4	Dahil	-
FCRV7-4	R290	50/60	19091734	1440x720x677	1415x690	35- 82-120	4	380	4	Dahil	-
FCRV7-5	R290	50	19091735	1765x720x677	1740x690	35- 82-120	5	485	4	Dahil	-
		60	19091736								
FCRV7-6	R290	50	19091737	2090x720x677	2065x690	35- 82-120	6	510	4	Dahil	-
		60	19091738								

Bölümün sonundaki ek versiyonlara bakınız.

**DONDURULMUŞ ÜRÜNLERİN MUHAFAZA KÜVETİ**

- Servis sırasında ürünlerin optimum sıcaklıkta sergilenmesini garanti eden, özellikle kutulu veya parçacıklı dondurma gibi dondurulmuş besinlerin sergilenmesi ve muhafaza edilmesi için özel olarak tasarlanmıştır.
- Standart yiyecek servisi süresinden (maksimum 3 ila 4 saat) daha fazla bir sürede dondurulmuş ürünleri muhafaza etmek için tasarlanmamıştır.
- Çalışma sıcaklıkları: -20°C/ -14°C.



DDCF6-4

MODEL	GAZ	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KÜVET DERİNLİĞİ (mm)	KAPASİTE 360X165	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUK GRUP	€
 DDCF6-4	R290	50/60	19106273	835x610x678	810x585	235	4	185	4	Dahil	-
 ICLP	-	-	19081905	270x110x145	260x100	BUZLU HAZNELER					-

Bölümün sonundaki ek versiyonlara bakınız.

**BUZLU KÜVET VE NÖTR ŞAMPANYALIK**

- Servis sırasında soğuk ürünleri (ör. meyve, tatlı, tabak veya kaplarda sunulan soğuk aparatifler) veya buz üzerinde sunulan soğuk içecekleri (ör. şişeler, teneke kutular, meyve suları, gazlı içecekler, vs.) muhafaza etmek, sergilemek ve servis etmek üzere özel olarak tasarlanmıştır.

- DDCI-120-4 ve CHMP-450: Homajen bir ışıklandırma elde etmek için küvetin dibinde RGB iç (3) LED şerit. - Efekt, renk seçimi ve parlaklık kontrolü için radyo frekans düğmesi.
- Temizliği ve estetik görünümü artırarak, tezgah üzerine gömme şekilde yerleştirmek için 4 mm'lik kalınlığında destek yüzeyine sahip şampanyalık






DDCI-120-4



CNH6-80-4



CHMP-450

MODEL	GAZ	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KÜVET DERİNLİĞİ (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUK GRUP	€
<b>İŞIKLI NÖTR BUZ KÜVETİ</b>											
 DDCI-120-4	-	50/60	19105958	1.440x610x348	1.415x585	120	4	60	-	-	-
<b>NÖTR BUZ KÜVETİ</b>											
 CNH6-80-2	-	-	19047624	790x610x122	765x585	80	2	-	-	-	-
CNH6-80-3	-	-	19047625	1.115x610x122	1.090x585	80	3	-	-	-	-
CNH6-80-4	-	-	19047626	1.440x610x122	1.415x585	80	4	-	-	-	-
CNH6-80-5	-	-	19047627	1.765x610x122	1.740x585	80	5	-	-	-	-
CNH6-80-6	-	-	19047628	2.090x610x122	2.065x585	80	6	-	-	-	-
<b>İŞIKLI NÖTR BUZ ŞAMPANYALIĞI</b>											
 CHMP-450	-	50/60	19081572	Ø 610x470	Ø 585	310	-	30	-	-	-

**TEPPANYAKI DONDURMALARI**

- Konukların önünde şarap ve soğuk tatlı (dondurma topları, krepler, sorbetler, kokteyller, çikolatalar, vs.) hazırlamak için özel olarak tasarlanmıştır.
- Çalışma sıcaklıkları: -35°C/ -20°C.



DDTPY6-2

MODEL	GAZ	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KÜVET DERİNLİĞİ (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUK GRUP	€
 DDTPY6-2	R290	50	19106277	790x610x634	765x585	30	2	695	4	Dahil	-
	R455a	60	19108587					1270			-

# Sıcak unsurlar



## Genel özellikler

- Saten bitişli, paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Temizliğini kolaylaştırmak ve maksimum hijyeni garanti etmek için kütvetlerdeki yuvarlak iç kenarlar.
- Günlük kullanım unsurlarıyla sürtme veya darbe olasılıklarını ortadan kaldırarak, gövdenin çevresi ile korunan, dijital termostatlı kontrol paneli.

- Temizliği ve estetik görünümü artırarak, tezgah üzerine gömme şekilde yerleştirmek için 13 mm'lik kalınlığında destek yüzeyine sahip yapı.
- Sıcaklığın daha iyi muhafaza edilmesi ve besin yüzeyindeki saklama süresinin artırılması için aksesuar olarak mevcut, ışıklı ve ısı yayan paravan.
- 220-240V 1N~ 50/60Hz.

## SICAK PLAKA.

- Servis sırasında daha önceden soğutulmuş olan ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, sıcak yiyecekleri (ör. az derinlikteki GN 1/1 kaplarında veya tabaklarda sunulan sıcak aparatifler, sandviçler, pizzalar, vs.) muhafaza etmek, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmıştır.

- Plakanın alt kısmına yapıştırılmış olan silikon rezistanslar aracılığıyla ısıtma sistemi.
- Çalışma sıcaklıkları: +30°C/ +100°C.

### Vitroseramik plaka

- 4 mm kalınlığında, dayanıklı vitroseramik cam.



PV6-4



PV6-4-W

SİYAH SERAMİK			BEYAZ SERAMİK			BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KAPASİTE GN 1/1	GÜÇ (W)
MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€				
PV6-2	19043198	-	PV6-2-W	19043203	-	790x610x147	765x585	2	905
PV6-3	19043199	-	PV6-3-W	19043204	-	1.115x610x147	1.090x585	3	1.355
PV6-4	19043201	-	PV6-4-W	19043205	-	1.440x610x147	1.415x585	4	1.805
PV6-5	19043202	-	PV6-5-W	19043206	-	1.765x610x147	1.740x585	5	2.255
PV6-6	19047666	-	PV6-6-W	19047667	-	2.090x610x147	2.065x585	6	2.710

### Temperli cam plaka

- 6 mm'lik kalınlığa sahip, dayanıklı temperli cam.
- 180°C üstü sıcaklıklardaki kapların konulması tavsiye edilmez.



DDHTP6-4

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	RENK	GÜÇ (W)	€
DDHTP6-2	19105742	790x610x147	765x585	2	Siyah	905	-
DDHTP6-3	19105743	1.115x610x147	1.090x585	3	Siyah	1.355	-
DDHTP6-4	19105744	1.440x610x147	1.415x585	4	Siyah	1.805	-
DDHTP6-5	19105745	1.765x610x147	1.740x585	5	Siyah	2.255	-
DDHTP6-6	19105746	2.090x610x147	2.065x585	6	Siyah	2.710	-

### Çerçevesiz vitroseramik plaka

- 4 mm kalınlığında, dayanıklı vitroseramik cam.
- Temizlik ve devamlı estetiği artıran, tezgah seviyesine aynı düzeyde gömme.



PVE11-4

SİYAH SERAMİK			BEYAZ SERAMİK			BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KAPASİTE GN 1/1	GÜÇ (W)
MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€				
PVE11-2	19081562	-	PVE11-2-W	19081563	-	650x530x137	656x536	2	905
PVE11-3	19081564	-	PVE11-3-W	19081565	-	975x530x137	987x536	3	1.355
PVE11-4	19081566	-	PVE11-4-W	19081567	-	1.300x530x137	1.312x536	4	1.805
PVE11-5	19081568	-	PVE11-5-W	19081569	-	1.625x530x137	1.631x536	5	2.255
PVE11-6	19081570	-	PVE11-6-W	19081571	-	1.950x530x137	1.956x536	6	2.710

**SHOWCOOKING VITROSERAMİK PLAKA**

- Servis sırasında sergilenen ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, show cooking ünitesinde hazırlanmasından sonra tabaklarda sunulan sıcak yiyecekleri muhafaza etmek, sergilemek ve dağıtmak için özel olarak tasarlanmıştır.
- 4 mm kalınlığında, dayanıklı vitroseramik cam.



DDHC3-4



DDHC3-4-W

	SİYAH SERAMİK			BEYAZ SERAMİK			BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	Ø250 TABAK KAPASİTESİ mm	GÜÇ (W)
	MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€				
	DDHC3-2	19107256	-	DDHC3-2-W	19107261	-	790x325x147	765x312	2	455
	DDHC3-3	19107258	-	DDHC3-3-W	19107262	-	1.115x325x147	1.090x312	3	680
	DDHC3-4	19107259	-	DDHC3-4-W	19107263	-	1.440x325x147	1.415x312	4	905
	DDHC3-5	19107260	-	DDHC3-5-W	19107264	-	1.750x325x147	1.740x312	5	1.130

**PAELLA SUNUM PLAKASI**

- Servis sırasında sergilenen ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, paella tavaalarında sunulan sıcak yiyecekleri muhafaza etmek, sergilemek ve dağıtmak için özel olarak tasarlanmıştır.
- 4 mm kalınlığında, dayanıklı vitroseramik cam.
- Sıcaklığın daha iyi muhafaza edilmesi ve besin yüzeyindeki saklama süresinin artırılması için halojen lambalarla ışık ve ısı veren paravan içerir.



PVEP- R-530

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	RENK	GÜÇ (W)	€	
	PVEP-R-530	19106530	Ø 630x604	Ø 605	Siyah	935	-

**TEZGAH ALTI SICAK PLAKA**

- Servis sırasında daha önceden ısıtılmış olan ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, tezgah altına kurulmak üzere özel olarak tasarlanmıştır.
- Plakanın alt kısmına yapıştırılmış olan silikon rezistanslar aracılığıyla ısıtma sistemi.
- Çalışma sıcaklıkları: +30°C/ +100°C.



PBCC-4

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	€	
	PBCC-2	19078507	611x590x147	2	905	-
	PBCC-3	19078508	936x590x147	3	1.355	-
	PBCC-4	19078509	1.261x590x147	4	1.805	-
	PBCC-5	19078510	1.586x590x147	5	2.255	-
	PBCC-6	19078511	1.911x590x147	6	2.710	-

**BENMARI KÜVETİ**

- Maksimum 150 mm'lik bir derinliğe sahip, GN 1/1 veya alt birimlerinden kaplar için uygundur.

**Statik kuru benmari**

- Sıcak sıvı besinleri (ör. çorba, yemek suyu, güveç, vs.) muhafaza etmek, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Küvetin dibindeki rezistans batarya aracılığıyla statik ısı sistemi.
- Çalışma sıcaklıkları: +30°C/ +100°C.



DDHS6-4

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	€	
	DDHS6-3	19105718	1.115x610x348	1.090x585	3	1.805	-
	DDHS6-4	19105719	1.440x610x348	1.415x585	4	2.405	-
	DDHS6-5	19105720	1.765x610x348	1.740x585	5	3.030	-

**Havalandırılmalı kuru benmari**

- Servis sırasında sergilenen ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, derin GN kaplarında sunulan sıcak yiyecekleri (ör. çorba, güveç, makarna, pilav, soslar, etler, balıklar, vs.) muhafaza etmek, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Hızlıca çalışma sıcaklığına ulaşarak küvetin içindeki sıcak hava akımını oluşturan bir vantilatör ile rezistans bataryaları aracılığıyla havalandırılmalı ısı sistemi.
- Çalışma sıcaklıkları: +30°C/ +100°C.



DDHV7-4

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KAPASİTE GN 1/1	GÜÇ (W)	€
DDHV7-3	19105721	1.115x720x348	1.090x690	3	1.250	-
DDHV7-4	19105722	1.440x720x348	1.415x690	4	1.250	-
DDHV7-5	19105723	1.765x720x348	1.740x690	5	2.050	-
DDHV7-6	19105724	2.090x720x348	2.065x690	6	2.050	-

**Sulu benmari**

- Servis sırasında sergilenen ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, derin GN kaplarında sunulan sıcak yiyecekleri (ör. çorba, güveç, makarna, pilav, soslar, etler, balıklar, vs.) muhafaza etmek, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Plakanın alt kısmına yapıştırılmış olan silikon rezistanslar aracılığıyla su ısıtma.

- Haznelerin yüzeyi üzerine daha iyi bir ısı dağılımı sağlayan, sulu benmari sistemi.
- Otomatik doldurma: küvetin doldurulması için otomatik seviye kontrolü.
- Manuel doldurma: 1/2" geçişli bir musluk aracılığıyla küvetin doldurulması.
- CMMMA6-1: Küvetin, musluksuz şekilde kovalarla doldurulması.
- Çalışma sıcaklıkları: +30°C/ +90°C.



CBMAA6-4

OTOMATİK DOLDURMA				MANUEL DOLDURMA				BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KAPASİTE GN 1/1
MODEL	KOD	GÜÇ (W)	€	MODEL	KOD	GÜÇ (W)	€			
-	-	-	-	CBMAA6-1	19051982	1.010	-	465x610x302	440x585	1
CBMAA6-1	19051980	1.025	-	CBMAA6-1	19043193	1.010	-	515x610x302	490x585	1
CBMAA6-2	19047656	1.525	-	CBMAA6-2	19043194	1.510	-	790x610x302	765x585	2
CBMAA6-3	19047657	2.025	-	CBMAA6-3	19043195	2.005	-	1.115x610x302	1.090x585	3
CBMAA6-4	19047658	2.525	-	CBMAA6-4	19043196	2.510	-	1.440x610x302	1.415x585	4
CBMAA6-5	19047659	3.045	-	CBMAA6-5	19043197	3.030	-	1.765x610x302	1.740x585	5
CBMAA6-6	19047660	3.570	-	CBMAA6-6	19047649	3.555	-	2.090x610x302	2.065x585	6

**SOSLAR İÇİN BENMARI KÜVETİ**

- Show-cooking türü alanlarda sıcak sosları muhafaza etmek, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Maksimum 100 mm'lik bir derinliğe sahip, GN 1/6 kaplar için uygundur.

**Statik kuru benmari**

- Küvetin dibindeki rezistans aracılığıyla statik ısı sistemi.
- Çalışma sıcaklıkları: +30°C/ +100°C.



CBMS16-4

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KAPASİTE GN 1/6	GÜÇ (W)	€
CBMS16-3	19081509	576x256x252	551x227	3	860	-
CBMS16-4	19081524	738x256x252	713x227	4	1.210	-




**Sulu benmari**

- Plakanın alt kısmına yapıştırılmış olan silikon rezistanslar aracılığıyla su ısıtma.
- Haznelerin yüzeyi üzerine daha iyi bir ısı dağılımı sağlayan, sulu benmari sistemi.
- Otomatik doldurma: küvetin doldurulması için otomatik seviye kontrolü.
- Manuel doldurma: 1/2" geçişli bir musluk aracılığıyla küvetin doldurulması.
- Çalışma sıcaklıkları: +30°C/ +90°C.



CBMAA16-4

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KAPASİTE GN 1/6	SU DOLUM TÜRÜ	GÜÇ (W)	€	
	CBMA16-3	19081533	584x256x252	551x227	3	Musluklu manuel	810	-
	CBMA16-4	19081534	746x256x252	713x227	4	Musluklu manuel	810	-
	CBMAA16-3	19081535	584x256x292	551x227	3	Otomatik	820	-
	CBMAA16-4	19081536	746x256x292	713x227	4	Otomatik	820	-

**DILIMLEYİCİ**



- Servis sırasında sergilenen ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, show-cooking türü alanlarda sıcak yiyecekleri (ör. kızartılmış et, fırında biftek, pastırma, hindi, vs.) muhafaza etmek, sergilemek, dilimlemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Isı kaynakları dilimleyicinin alt kısmında (sulu benmari küvetli taban) ve üst kısmında (kızıl ötesi halojen seramik ısı lambası) yer alır.
- Temizlenmesi kolay, delikli ızgaralı, paslanmaz çelikten ürün yerleştirme tabanı.
- Otomatik doldurma: küvetin doldurulması için otomatik seviye kontrolü.
- Manuel doldurma: 1/2" geçişli bir musluk aracılığıyla küvetin doldurulması.
- Çalışma sıcaklıkları: +30°C/ +90°C.



TRCBMA6-1



TRCBMA6-2

OTOMATİK DOLDURMA				MANUEL DOLDURMA				BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KAPASİTE GN 1/1	
MODEL	KOD	GÜÇ (W)	€	MODEL	KOD	GÜÇ (W)	€				
	TRCBMAA6-1	19079250	1.300	-	TRCBMA6-1	19079228	1.285	-	515x610x1.005	490x585	1
	TRCBMAA6-2	19079251	2.575	-	TRCBMA6-2	19079229	2.560	-	790x610x1.005	765x585	2

**ÇORBA TENCERESİ**

- Servis sırasında sergilenen ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, sıcak sıvı yiyecekleri (ör. çorba, yemek suyu, güveç, vs.) muhafaza etmek, sergilemek ve dağıtmak için özel olarak tasarlanmıştır.
- Küveti saran, dairesel bir rezistans aracılığıyla benmari ısı sistemi. - Drenaja gerek yoktur.
- Rezistans sıcaklığı istenilen seviyeye ayarlamak için potansiyometrik.



OS1-10

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KAPASİTE (L)	GÜÇ (W)	€	
	OS1-10	19083985	Ø 295X315	Ø 276	10L	475	-

# Sıcak-soğuk karışık unsurlar



## Genel özellikler



- Aynı yüzeyde soğuk ve sıcak yiyeceklerin muhafaza edilmesi, sergilenmesi ve dağıtılması için özel olarak tasarlanmıştır.
- Saten kaplamalı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Plakanın alt kısmına yapıştırılmış olan silikon rezistanlar aracılığıyla ısıtma sistemi.
- Haznenin tabanında yer alan, genişleyen bakır bobin aracılığıyla statik plakanın soğutma sistemi.
- Soğuk kaybını düşürerek önemli derecede enerji tasarrufu sağlayan, taş yünlü yalıtım.
- Günlük kullanım unsurlarıyla sürtme veya darbe olasılıklarını ortadan kaldırarak, gövdenin çevresi ile korunan, dijital termostatlı kontrol paneli.
- Cihazın doğru şekilde kullanılması adına, sıcaktan soğuğa veya soğuktan sığağa geçiş için programlı minimum süre belirleme.
- Karışık vitroseramik plaka: beyaz renkli, 4 mm kalınlığında vitroseramik cam üzerine düz plaka.
- Paslanmaz çelikten karışık plaka: paslanmaz çelikten tamamen düz plaka yüzeyi.
- Çalışma sıcaklıkları:
  - Isı modunda +30°C/ +100°C.
  - Soğuk modda: -8 °C/ +5 °C (iklim sınıfı 4 koşullarında).
- 220-240V 1N~ 50/60Hz.



FPRV6-3-W



FPRSS6-3

MODEL	KOD	GAZ	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	KAPASİTE GN 1/1	GÜÇ (W)	SOĞUK GRUP	€	
BEYAZ KARIŞIK VİTROSERAMİK PLAKA									
	FPRV6-2-W	19092274	R-290	790x610x478	765x585	2	990	Dahil	-
	FPRV6-3-W	19092275	R-290	1.115x610x478	1.090x585	3	1.490	Dahil	-
PASLANMAZ ÇELİK KARIŞIK PLAKA									
	FPRSS6-2	19092278	R-290	790x610x478	765x585	2	990	Dahil	-
	FPRSS6-3	19092279	R-290	1.115x610x478	1.090x585	3	1.490	Dahil	-

Bölümün sonundaki ek versiyonlara bakınız.



# Paravanlar

## Genel özellikler

- Üst kapaklı işlevi sayesinde servis sırasında sergilenen yiyeceklerin hijyenini artırmak adına özel olarak tasarlanmıştır.
- Tek parça ve sağlam yapılı, Ø 51 mm yuvarlak veya 60 x 30 mm dikdörtgen şekilde paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Hem kıvrımlı hem de düz, bir ya da iki tarafa ICC türü camların kolay şekilde sabitlenmesi için menzene dahildir.
- Destekler, tezgahın üstü unsurlara vidalı yataklarla kolayca kurulur.



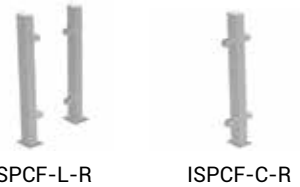
## Halojen veya seramik ısı, ışıklandırılmalı paravanlar.

- Temizlik işlemlerini kolaylaştırmak için destek ve paravan arasında 35 mm'lik mesafe.
- Işıklıdırılmalı paravanlar: Yüksek oranda aydınlatma kapasitesine sahip LED aracılığıyla ışıklandırma. Nötr veya soğutmalı teknik unsurların üzerine kurulur.
- Halojen ısı paravanlar: Bir uçtan diğer uca entegre edilmiş, korumalı halojen lambalar aracılığıyla aydınlatma ve ısı.
- Seramik ısı paravanlar: Korumalı halojen lambalar ve alternatif seramik unsurlar aracılığıyla aydınlatma ve ısı. Seramik unsurlar daha yoğun ve konsantre bir ısı sağlarlar.

GN 1/1 KAPASİTESİ	YÜKSEKLİK (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	GÜÇ (W)	CAM ŞEKLİNDE				DİKDÖRTGEN			DİKDÖRTGEN			
				VOLTAJ VE FREKANS	DESTEK	MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€
<b>NÖTR PARAVANLAR</b>														
1 Seviye	426					DDFN	19106278	-	ISPPCS-R	19071964	-	DDFNT-R	19105717	-
2 Seviye	676								ISPPCS-R-2	19071966	-			
<b>AYDINLATMALI PARAVAN</b>														
2	426	720	15	100-240V 1N~ 50/60Hz.	DDFL-2	19105702	-	DDFL-R-2	19105707	-	DDFLT-R-2	19105712	-	
3	426	1.045	25		DDFL-3	19105703	-	DDFL-R-3	19105708	-	DDFLT-R-3	19105713	-	
4	426	1.370	35		DDFL-4	19105704	-	DDFL-R-4	19105709	-	DDFLT-R-4	19105714	-	
5	426	1.695	45		DDFL-5	19105705	-	DDFL-R-5	19105710	-	DDFLT-R-5	19105715	-	
6	426	2.020	55		DDFL-6	19105706	-	DDFL-R-6	19105711	-	DDFLT-R-6	19105716	-	
<b>HALOJEN ISILI PARAVAN</b>														
2	426	720	600	220-240V 1N~ 50/60Hz.	DDFH-2	19105672	-	DDFH-R-2	19105677	-	DDFHT-R-2	19105682	-	
3	426	1.045	900		DDFH-3	19105673	-	DDFH-R-3	19105678	-	DDFHT-R-3	19105683	-	
4	426	1.370	1.200		DDFH-4	19105674	-	DDFH-R-4	19105679	-	DDFHT-R-4	19105684	-	
5	426	1.695	1.500		DDFH-5	19105675	-	DDFH-R-5	19105680	-	DDFHT-R-5	19105685	-	
6	426	2.020	1.500		DDFH-6	19105676	-	DDFH-R-6	19105681	-	DDFHT-R-6	19105686	-	
<b>SERAMİK ISILI PARAVANLAR</b>														
2	426	720	650	220-240V 1N~ 50/60Hz.	DDFC-2	19105687	-	DDFC-R-2	19105692	-	DDFCT-R-2	19105697	-	
3	426	1.050	1.050		DDFC-3	19105688	-	DDFC-R-3	19105693	-	DDFCT-R-3	19105698	-	
4	426	1.370	1.450		DDFC-4	19105689	-	DDFC-R-4	19105694	-	DDFCT-R-4	19105699	-	
5	426	1.695	1.850		DDFC-5	19105690	-	DDFC-R-5	19105695	-	DDFCT-R-5	19105700	-	
6	426	2.020	1.850		DDFC-6	19105691	-	DDFC-R-6	19105696	-	DDFCT-R-6	19105701	-	

## Dikey koruyucu camlar için destekler

- Show-cooking veya katılım sağlanan sergi alanlarında müşterilerin korunma unsuru olarak tasarlanmıştır.
- IDFG korumalı ön camlar dahil değildir ve ayrı şekilde sipariş edilmelidir.



MODEL	DESTEK	KOD	BOYUTLAR (mm)	AÇIKLAMA	€
ISPCF-L-R		19043361	69x72x423	İki (2) yan destek takımı	-
ISPCF-C-R		19043362	98x70x423	Bir (1) merkezi destek	-

# Camlar

## Genel özellikler

- Temperli camlar.
- Kurulumu sayesinde besinler konukların nefes ve buharından korunur.
- Paravana dahil mengene sistemi aracılığıyla kolayca sabitlenir.



ICC-4-1C



ICC-R-4-1C



ICC-T-4-1C



ICC-4-2C



ICC-R-4-2C









ICCS-FP-4



ICCS-R-FP-4



ICCS-T-FP-4

GN 1/1 KAPASİTESİ	MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€	MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€	MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
<b>ÖN CAM</b>												
												
2	ICC-2-1C	19043272	675x500x108	-	ICC-R-2-1C	19043293	675x433x123	-	ICC-T-2-1C	19087365	675x520x6	-
3	ICC-3-1C	19043273	1.000x500x108	-	ICC-R-3-1C	19043295	1.000x433x123	-	ICC-T-3-1C	19087366	1.000x520x6	-
4	ICC-4-1C	19043274	1.325x500x108	-	ICC-R-4-1C	19043296	1.325x433x123	-	ICC-T-4-1C	19087367	1.325x520x6	-
5	ICC-5-1C	19043275	1.650x500x108	-	ICC-R-5-1C	19043297	1.650x433x123	-	ICC-T-5-1C	19087368	1.650x520x6	-
6	ICC-6-1C	19047838	1.975x500x108	-	ICC-R-6-1C	19047843	1.975x433x123	-	ICC-T-6-1C	19087363	1.975x520x6	-
<b>ORTA CAM</b>												
												
2	ICC-2-2C	19046893	675x570x108	-	ICC-R-2-2C	19043298	675x585x123	-	-	-	-	-
3	ICC-3-2C	19046894	1.000x570x108	-	ICC-R-3-2C	19043301	1.000x585x123	-	-	-	-	-
4	ICC-4-2C	19046895	1.325x570x108	-	ICC-R-4-2C	19043302	1.325x585x123	-	-	-	-	-
5	ICC-5-2C	19046896	1.650x570x108	-	ICC-R-5-2C	19043303	1.650x585x123	-	-	-	-	-
6	ICC-6-2C	19047839	1.975x570x108	-	ICC-R-6-2C	19047844	1.975x585x123	-	-	-	-	-
<b>KAPALI ÖN CAM</b>												
												
2	ICCS-FP-2	19072070	675x515x420	-	ICCS-R-FP-2	19072075	675x433x420	-	ICCS-T-FP-2	19105647	675x486x525	-
3	ICCS-FP-3	19072071	1.000x515x420	-	ICCS-R-FP-3	19072076	1.000x433x420	-	ICCS-T-FP-3	19105648	1.000x486x525	-
4	ICCS-FP-4	19072072	1.325x515x420	-	ICCS-R-FP-4	19072077	1.325x433x420	-	ICCS-T-FP-4	19105649	1.325x486x525	-
5	ICCS-FP-5	19072073	1.650x515x420	-	ICCS-R-FP-5	19072078	1.650x433x420	-	ICCS-T-FP-5	19105670	1.650x486x525	-
6	ICCS-FP-6	19072074	1.975x515x420	-	ICCS-R-FP-6	19072079	1.975x433x420	-	ICCS-T-FP-6	19105671	1.975x486x525	-

## Nötr koruyucu camlar için destekler

- Konukları istenmeyen temaslardan korumak için özel olarak tasarlanmış cam.
- Ön koruma camları için desteklere dahil etmek için temperli, düz ön cam.



IDFG-4

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KAPASİTE GN 1/1	€
IDFG-2	19043312	675x395x6	2	-
IDFG-3	19043314	1.000x395x6	3	-
IDFG-4	19043315	1.325x395x6	4	-
IDFG-5	19043316	1.650x395x6	5	-
IDFG-6	19047848	1.975x395x6	6	-

# Soğutucu kübik vitrinler



## Genel özellikler

- Servis süresince ürünü 24 saate kadar optimum sıcaklıklarda muhafaza etmeyi garanti ederek, soğuk yiyecekleri (ör. tatlılar, meyve, yoğurt, tabak veya kapta sonulan soğuk aparatifler, vs.) ve soğuk içecekleri (ör. şişe veya yüksek teneke kutular, vs.) koymak, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Saten kaplamalı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Soğuk kaybını düşürerek önemli derecede enerji tasarrufu sağlayan, enjekte edilmiş poliüretan yalıtım.
- Havalandırmalı kuvette istenilen sıcaklık seviyesini ayarlamak ve vitrin aydınlatmasını açmak için dijital vizörlü elektronik termostat.
- Kompresörün iş yükünü azaltarak ve böylece enerji tasarrufu sağlayarak otomatik buz çözme sistemi.
- Vitrinin alt kısmında LED şerit.
- 220-240V 1N~.

## HAVALANDIRMALI KÜVETLİ SOĞUTMALI KÜBİK VİTRİNLER

- Farklı yüksekliklere sahip kapları sunmak için tabanı ayarlanabilir havalandırmalı soğutmalı kuvet. Düz sergi seviyesi ve hafif eğilimli drenaj alanı.
- Elektronik vantilatörler ve büyük yüzeyli buharlaştırıcılar aracılığıyla havalandırılan soğutma sistemi.
- Temizliği ve estetik görünümü artırarak, tezgah üzerine gömme şeklinde yerleştirmek için 13 mm'lik kalınlığında destek yüzeyine sahip yapı.
- Aksesuar olarak akıllı su buharlaştırma sistemi ile buharlaşma kabı.
- Kolayca çıkarılabilir ve yüksekliği ayarlanabilir temperli camlı raflar.
- Tekstil perde: önceden soğutulmuş ürünler vitrin müşteri tarafında açık olduğunda en fazla 3-4 saat soğuk tutulur.
- Ön clapetler: her bir raftaki besine erişmek için plastikten yapılmıştır.
- Kapalı: Temizliği için camı indirmeye imkan sağlayan eloksallı alüminyumdan mengene destekleri aracılığıyla sabitlenen temperli ön cam.
- Günlük kullanım unsurlarıyla sürtme veya darbe olasıklarını ortadan kaldırarak, gövdenin çevresi ile korunan, dijital termostatlı kontrol paneli.
- İklim sınıfı: 3M2 tekstil perdeli (CT) modellerde ve 3M1 clapetli (CP) ve kapalı (CL) modellerde.
- Çalışma sıcaklıkları: +4°C/ +10°C.



DDRVC7-H-CT-3-4



DDRVC7-S-CL-3-4



DDRVC7-W-CP-3-4



DDRVC7-S-CL-2-4



### Müşteri tarafı: PERDE (CT)

MODEL	KOD	GAZ	HZ	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	SOĞUK GRUP	€
3 KAT									
SERVİS TARAFI: MENTEŞELİ KAPILAR (H)									
DDRVC7-H-CT-3-2	19106279	R290	50	790x720x1488	765x690	2	665	Dahil	-
	19108588		60				-		
DDRVC7-H-CT-3-3	19106280	R290	50	1115x720x1488	1090x690	3	970	Dahil	-
	19108589		R455a				60		1005
DDRVC7-H-CT-3-4	19106281	R290	50	1440x720x1488	1415x690	4	1200	Dahil	-
	19108590		R455a				60		1380
SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)									
DDRVC7-S-CT-3-3	19106288	R290	50	1115x720x1476	1090x690	3	665	Dahil	-
	19108597		R455a				60		1005
DDRVC7-S-CT-3-4	19106289	R290	50	1440x720x1476	1415x690	4	1200	Dahil	-
	19108598		R455a				60		1380
SERVİS TARAFI: DUVAR (W)									
DDRVC7-W-CT-3-2	19106296	R290	50	790x720x1488	765x690	2	545	Dahil	-
	19108605		R290				60		-
DDRVC7-W-CT-3-3	19106297	R290	50	1115x720x1488	1090x690	3	810	Dahil	-
	19108606		R455a				60		1005
DDRVC7-W-CT-3-4	19106298	R290	50	1440x720x1488	1415x690	4	1000	Dahil	-
	19108607		R455a				60		1380

Bölümün sonundaki uzaktan versiyonlara bakınız.



## Müşteri tarafı: CLAPETS (CP)

MODEL	KOD	GAZ	HZ	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	SOĞUK GRUP	€	
3 KAT SERVİS TARAFI: MENTEŞELİ KAPILAR (H)										
	DDRVC7-H-CP-3-2	19106282	R290	50/60	790x720x1488	765x690	2	665	Dahil	-
	DDRVC7-H-CP-3-3	19106283	R290	50	1115x720x1488	1090x690	3	970	Dahil	-
		19108592	R455a	60				1005		-
	DDRVC7-H-CP-3-4	19106284	R290	50	1440x720x1488	1415x690	4	1200	Dahil	-
	19108593	R455a	60				1380		-	
SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)										
	DDRVC7-S-CP-3-3	19106290	R290	50	1115x720x1476	1090x690	3	665	Dahil	-
		19108599	R455a	60				1005		-
	DDRVC7-S-CP-3-4	19106291	R290	50	1440x720x1476	1415x690	4	1200	Dahil	-
		19108600	R455a	60				1380		-
DDRVC7-S-CP-3-5	19106292	R290	50	1765x720x1476	1740x690	5	1250	Dahil	-	
	19108601	R455a	60				1260		-	
SERVİS TARAFI: DUVAR (W)										
	DDRVC7-W-CP-3-2	19106299	R290	50	790x720x1488	765x690	2	545	Dahil	-
		19108608	R290	60						-
	DDRVC7-W-CP-3-3	19106300	R290	50	1115x720x1488	1090x690	3	810	Dahil	-
		19108609	R455a	60				1005		-
DDRVC7-W-CP-3-4	19106301	R290	50	1440x720x1488	1415x690	4	1000	Dahil	-	
	19108610	R455a	60				1380		-	



## Müşteri tarafı: KAPALI (CL)

MODEL	KOD	GAZ	HZ	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	SOĞUK GRUP	€	
3 KAT SERVİS TARAFI: MENTEŞELİ KAPILAR (H)										
	DDRVC7-H-CL-3-2	19106285	R290	50/60	790x720x1488	765x690	2	410	Dahil	-
	DDRVC7-H-CL-3-3	19106286	R290	50/60	1115x720x1488	1090x690	3	470	Dahil	-
	DDRVC7-H-CL-3-4	19106287	R290	50	1440x720x1488	1415x690	4	650	Dahil	-
		19108596	R290	60						-
SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)										
	DDRVC7-S-CL-3-3	19106293	R290	50/60	1115x720x1476	1090x690	3	470	Dahil	-
	DDRVC7-S-CL-3-4	19106294	R290	50	1440x720x1476	1415x690	4	650	Dahil	-
		19108603	R290	60						-
	DDRVC7-S-CL-3-5	19106295	R290	50	1765x720x1476	1740x690	5	725	Dahil	-
	19108604	R290	60						-	
2 KATLI SERVİS TARAFI SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)										
	DDRVC7-S-CL-2-3	19106302	R290	50/60	1115x720x1276	1090x690	3	390	Dahil	-
	DDRVC7-S-CL-2-4	19106303	R290	50/60	1440x720x1276	1415x690	4	550	Dahil	-
	DDRVC7-S-CL-2-5	19106304	R290	50	1765x720x1276	1740x690	5	675	Dahil	-
		19108613	R290	60						-

## HAVALANDIRMALI SOĞUYUCU KÜBİK VİTRİNLER

- Elektronik vantilatörler ve büyük yüzeyli buharlaştırıcılar aracılığıyla havalandırılan soğutma sistemi.
- Standart donanım olarak akıllı eritilen buzun suyunu buharlaştırma sistemi ile buharlaşma kabı.
- Sergilenen ürünlere kolay erişim için vitrinin arka kısmındaki sürgülü kapılar.
- Ön clapetler: her bir raftaki besine erişmek için plastikten yapılmıştır.
- Yüksekliği ayarlanamayan paslanmaz çelik raflar.

- DDRVCO Modelleri: tedarik edilen demir iskeletle plaka/soğutmalı küvet üzerine estetik şekilde kurulabilen açık taban.
- DDRVCC Modelleri: her türlü düz yüzeye bağımsız bir unsur olarak kurulabilen düzgün taban.
- İklim sınıfı: 3M1
- Çalışma sıcaklıkları: +2°C/ +10°C.



DDRVC06-S-CP-4



DDRVC6-S-CP-4

AÇIK TABAN			DÜZGÜN TABAN			GAZ	HZ	BOYUTLAR (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	GÜÇ (W)	SOĞUK GRUP
MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€						
DDRVC06-S-CP-3	19106305	-	DDRVC6-S-CP-3	19106308	-	R290	50	1106x600x1188	3	910	Dahil
	19108614	-		19108617	-						
DDRVC06-S-CP-4	19106306	-	DDRVC6-S-CP-4	19106309	-	R455a	50	1756x600x1188	5	1340	Dahil
	19108615	-		19108618	-						
DDRVC06-S-CP-5	19106307	-	DDRVC6-S-CP-5	19106413	-	R455a	50				
	19108616	-		19108619	-						

Bölümün sonundaki ek versiyonlara bakınız.

# Sıcak kübik vitrinler



## Genel özellikler

- Servis sırasında daha önceden soğutulmuş olan ürünlerin optimum sıcaklıkta muhafaza edilmesini garanti ederek, sıcak yiyecekleri (ör. az derinlikteki GN 1/1 kaplarında veya tabaklarda sunulan sıcak aparatifler, sandviçler, pizzalar, vs.) muhafaza etmek, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Saten bitişli, paslanmaz çelikten üretilmiş yapı.
- 4 mm kalınlığında, dayanıklı siyah vitroseramik camdan plaka ve düz raflar.
- Plaka ve rafların (müşteri tarafı kapalı olan modeller hariç) alt kısmındaki silikon rezistanslar aracılığıyla vitroseramik plakalı ünitelerin ısıtma sistemi.
- Plaka ve vitroseramik rafların üzerinde yer alan halojenler aracılığıyla ışık ve ısı paravanları.
- Plaka ve vitroseramik raflarda istenen sıcaklığı ayrı şekilde ayarlamak için, dijital vizörlü, iki (2) veya üç (3) bağımsız elektronik termostat.
- Sergilenen ürünlere kolay erişim için vitrinin arka kısmındaki sürgülü kapılar.
- Müşteri tarafı kapalı: Temizliği için camı indirmeye imkan sağlayan eloksallı alüminyumdan mengene destekleri aracılığıyla sabitlenen temperli ön cam.
- Temizliği ve estetik görünümü artırarak, tezgah üzerine gömme şekilde yerleştirmek için 13 mm'lik kalınlığında destek yüzeyine sahip yapı.
- Çalışma sıcaklıkları: Müşteri tarafı açık modellerde +30°C/ +100°C ve müşteri tarafı kapalı modellerde +30°C/ +80°C



DDHVC7-S-3-4



DDHVC7-W-3-4



DDHVC7-S-CL-2-4

	MODEL	VOLTAJ VE FREKANS (HZ)	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	GN 1/1 KAPASİTESİ	MÜŞTERİ TARAFI	GÜÇ (W)	€
3 KAT	SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)								
	DDHVC7-S-3-3	220-240V 1N~ 50/60Hz	19106311	1.115x720x952	1.090x690	3	Açık	3.620	-
	DDHVC7-S-3-4	380-415V 3N~ 50/60Hz	19106312	1.440x720x952	1.415x690	4	Açık	4.970	-
	DDHVC7-S-3-5	380-415V 3N~ 50/60Hz	19106313	1.765x720x952	1.740x690	5	Açık	6.320	-
	SERVİS TARAFI: DUVAR								
	DDHVC7-W-3-3	220-240V 1N~ 50/60Hz	19106314	1.115x720x952	1.090x690	3	Açık	3.620	-
	DDHVC7-W-3-4	380-415V 3N~ 50/60Hz	19106315	1.440x720x952	1.415x690	4	Açık	4.970	-
	DDHVC7-W-3-5	380-415V 3N~ 50/60Hz	19106316	1.765x720x952	1.740x690	5	Açık	6.320	-
2 KAT	SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)								
	DDHVC7-S-CL-2-3	220-240V 1N~ 50/60Hz	19106317	1.115x720x742	1.090x690	3	Kapalı	1.965	-
	DDHVC7-S-CL-2-4	220-240V 1N~ 50/60Hz	19106318	1.440x720x742	1.415x690	4	Kapalı	2.710	-
	DDHVC7-S-CL-2-5	220-240V 1N~ 50/60Hz	19106319	1.765x720x742	1.740x690	5	Kapalı	3.465	-

# Rezerv alanları



## Genel özellikler

- Soğuk ve sıcak ürünlerin muhafaza edilmesi için rezerv alanı olarak tezgah altına gömme şeklinde yerleştirilmek üzere özel olarak tasarlanmıştır.
- Sağlam ve dayanıklı bir yapı ile, paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Soğutmalı rezervler:
  - GN 2/1 veya GN 1/1 kap ve ızgaraları koymak için menteşeli kapı ve çekmecelerle.

- Temizliği kolaylaştırmak ve hijyeni artırmak için çıkarılabilir manyetik şerit ve zorlamalı çekişli buharlaştırıcı.
- Aksesuar olarak buz çözme suyunu otomatik buharlaştırma sistemi.
- Çalışma sıcaklıkları: +0°C/ +6°C).
- Sıcak rezervler:
  - Sürgülü kapılı ve zorlamalı çekişli iç ısıtma.
  - Çalışma sıcaklıkları: +30°C/ +90°C.
- 220-240V 1N~ 50/60Hz.



DDRC4-21 DD



DDRC5-22 HH



TMH4-714 SE

MODEL	GAZLI BUZDOLABI	KOD	BOYUTLAR (mm)	GN KAPASİTESİ	KAPI SAYISI	ÇEKMECE SAYISI	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUK GRUP	€
SOĞUTMALI REZERVLER										
DDRC4-12 D	R290	19105783	1.370x766x450	GN 2/1	1	-	150	4	Dahil	-
DDRC4-22 DD	R290	19105784	1.763x766x450	GN 2/1	2	-	210	4	Dahil	-
DDRC5-12 D	R290	19105785	1.145x766x586	GN 2/1	1	-	165	4	Dahil	-
DDRC5-22 DD	R290	19105786	1.763x766x586	GN 2/1	2	-	270	4	Dahil	-
DDRC5-12 H	R290	19105787	1.145x766x586	GN 2/1	-	2	165	4	Dahil	-
DDRC5-22 HH	R290	19105788	1.763x766x586	GN 2/1	-	4	270	4	Dahil	-
DDRC4-21 DD	R290	19105795	1.370x676x450	GN 1/1	2	-	155	4	Dahil	-
DDRC4-31 DDD	R290	19105796	1.763x676x450	GN 1/1	3	-	160	4	Dahil	-
DDRC5-21 DD	R290	19105797	1.370x676x586	GN 1/1	2	-	165	4	Dahil	-
DDRC5-31 DDD	R290	19105798	1.763x676x586	GN 1/1	3	-	275	4	Dahil	-
DDRC5-21 HH	R290	19105799	1.370x676x586	GN 1/1	-	4	165	4	Dahil	-
DDRC5-31 HHH	R290	19105800	1.763x676x586	GN 1/1	-	6	275	4	Dahil	-

Bölümün sonundaki ek versiyonlara bakınız.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	GÜÇ (W)	€
SICAK REZERVLER				
TMH4-712 SE	19105725	1.196x685x450	1.450	-
TMH4-714 SE	19105726	1.395x685x450	1450	-
TMH4-716 SE	19105727	1.596x685x450	1.450	-
TMH4-718 SE	19105728	1.796x685x450	2.470	-
TMH4-720 SE	19105729	1.996x685x450	2.470	-
TMH6-712 SE	19105730	1.196x685x610	1.450	-
TMH6-714 SE	19105731	1.396x685x610	1.450	-
TMH6-716 SE	19105732	1.596x685x610	2.470	-
TMH6-718 SE	19105733	1.796x685x610	2.470	-
TMH6-720 SE	19105734	1.996x685x610	2.870	-
ORTAK AKSESUARLAR				
KPSR	19056083	(150 mm yüksekliğinde) 4 ayaklı takım		-

# Tepsi koyma unsurları

## Genel özellikler

- Nötr ve sıcak yemekleri depolamak ve servis etmek ve tabak takımı sepetlerini koymak için özel olarak tasarlanmıştır.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Tabak ve sepetleri aynı seviyede tutan özel yaylı sistem.
- Yerleştirilmesi ve çıkarılması kolay.



IDPN-28



IDPC-28 + ITDP-28



IDCN-55

MODEL	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	ÇAP ANKASTRE (mm)	Ø TABAKLAR (mm)	TABAK KAPASİTESİ	MAKSİMUM YÜK (KG)	GÜÇ (W)	€	
<b>NÖTR YİYECEK TAŞIYICI</b>										
	IDPN-28	-	19046408	391x730	Ø375	180'den 280'e	40/45	45	-	-
	IDPN-34	-	19043371	451x730	Ø434	240'dan 340'a	40/45	45	-	-
<b>SICAK YİYECEK TAŞIYICI</b>										
	IDPC-28	50/60	19043372	420x730	Ø407	180'den 280'e	40/45	45	480	-
	IDPC-34	50/60	19043373	480x730	Ø466	240'dan 340'a	40/45	45	480	-
MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	TAŞIMA ARABALARI	Ø TABAKLAR (mm)	€					
<b>TABAK TAŞIYICI İÇİN KAPAT</b>										
	ITDP-28	19043374	Ø400x60	IDPC-28 - IDPN-28	180'den 280'e	-				
	ITDP-34	19043375	Ø400x60	IDPC-34 - IDPN-34	240'dan 340'a	-				
MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ANKASTRE BOYUTLARI (mm)	SEPETLER (mm)	SEPET KAPASİTESİ (110 MM YÜKSEKLİK)	MAKSİMUM YÜK (KG)	€			
<b>TABAK SEPETİ TAŞIYICI</b>										
	IDCN-55	19043376	600x640x710	535x610	500 x 500	5/6	120	-		

## Aksesuarlar



DDAES



EV-KIT-450



OF-PAN



PAL-DROPIN



IPCTI/C

MODEL	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	AÇIKLAMA	GÜÇ (W)	€	
<b>BUZ ERİTME SUYU BUHARLAŞTIRICILI KAP KİTİ</b>							
DDAES	50/60	19105737	274x74x74	Statik soğuk ve soğuk rezervler	100	-	
	EV-KIT-450	50/60	19046595	400x170x65	Havalandırılmalı küvet, kapalı (CL) vitrinler ve tekstil perdeli (CT) veya 2-3 GN 1/1 clapet (CP) vitrinler	450	-
	EV-KIT-900	50/60	19046596	400x170x65	Tekstil perdeli (CT) vitrinler veya 4-5 GN 1/1 clapets (CP)	900	-
<b>BUZ ERİTME SUYUNUN TAŞMA HAZNESİ</b>							
	OF-PAN	19046598	GN 1/1 (65 mm yükseklik)	Tüm soğutmalı ürünler drop-in		-	
<b>TEKNİK UNSURLARI YÜKSELTMEK İÇİN KULLANIŞLIDIR.</b>							
	PAL-DROPIN	19046641	-	Tüm ürünler drop-in		-	
<b>PARAVANLARA YERLEŞTİRMEK İÇİN DİJİTAL TERMOMETRE KİTİ</b>							
	IPCIC	50/60	19053060	132x84x70	Açma kapama düğmesi	1	-
	DDATC	50/60	19105738	132x84x70	Soğuk termometre	1	-
	DDATCS	50/60	19105739	132x84x70	Soğuk termometre + açma kapama düğmesi	1	-
	DDATH	50/60	19105740	132x84x70	Sıcak termometre	1	-
	DDATHS	50/60	19105741	132x84x70	Sıcak termometre + açma kapama düğmesi	1	-

# Ek kodlar

## Estetik plaka ve küvetler



MODEL	KOD	HZ	GN 1/1 KAPASİTESİ	€
<b>1 SEVİYELİ PLAKA</b>				
DDCSP6-2-R	19105752	50/60	2	-
DDCSP6-3-R	19105753	50/60	3	-
DDCSP6-4-R	19105754	50/60	4	-
DDCSP6-5-R	19105755	50/60	5	-
DDCSP6-6-R	19105756	50/60	6	-
<b>2 SEVİYELİ PLAKA</b>				
DDCS2P6-3-R	19105971	50/60	3	-
DDCS2P6-4-R	19105761	50/60	4	-
DDCS2P6-5-R	19105762	50/60	5	-
<b>KÜVET YÜKSEKLİĞİ 80 mm</b>				
DDCSB6-80-3-R	19105766	50/60	3	-
DDCSB6-80-4-R	19105767	50/60	4	-
DDCSB6-80-5-R	19105768	50/60	5	-
<b>KÜVET YÜKSEKLİĞİ 160 mm</b>				
DDCSB6-160-2-R	19105774	50/60	2	-
DDCSB6-160-3-R	19105775	50/60	3	-
DDCSB6-160-4-R	19105776	50/60	4	-
DDCSB6-160-5-R	19105777	50/60	5	-
DDCSB6-160-6-R	19105778	50/60	6	-
<b>TAZE ÜRÜN SERGİLEME KÜVETİ</b>				
DDCE6-80-1-R	19105781	50/60	1	-
DDCE6-80-2-R	19105782	50/60	2	-

## Tezgah altı plaka

MODEL	KOD	HZ	GN 1/1 KAPASİTESİ	€
FPBCF-2-R	19092133	50/60	2	-
FPBCF-3-R	19092134	50/60	3	-
FPBCF-4-R	19092135	50/60	4	-
FPBCF-5-R	19092136	50/60	5	-
FPBCF-6-R	19092137	50/60	6	-

## Havalandırma küvet

MODEL	KOD	HZ	GN 1/1 KAPASİTESİ	€
FCRV7-2-R	19091739	50/60	2	-
FCRV7-3-R	19091740	50/60	3	-
FCRV7-4-R	19091741	50/60	4	-
FCRV7-5-R	19091742	50/60	5	-
FCRV7-6-R	19091743	50/60	6	-

## Dondurulmuş ürünlerin muhafaza küveti

MODEL	KOD	HZ	KAPASİTE 360X165	€
DDCF6-4-R	19106274	50/60	4	-

## Sıcak-soğuk karışık unsurlar

MODEL	KOD	HZ	GN 1/1 KAPASİTESİ	€
<b>BEYAZ KARIŞIK VİTROSERAMİK PLAKA</b>				
FPRV6-2-W-R	19092276	50/60	2	-
FPRV6-3-W-R	19092277	50/60	3	-
<b>PASLANMAZ ÇELİK KARIŞIK PLAKA</b>				
FPRSS6-2-R	19092280	50/60	2	-
FPRSS6-3-R	19092281	50/60	3	-

## Seçenekler

TANIM	KISALTIMA	€
G tipi fiş	CI	-

## Havalandırma küvetli soğutmalı kübik vitrinler

### Müşteri tarafı: TEKSTİL PERDE (TP)

MODEL	KOD	HZ	GN 1/1 KAPASİTESİ	€
<b>SERVİS TARAFI: MENTEŞELİ KAPILAR (H)</b>				
DDRVC7-H-CT-3-2-R	19107534	50/60	2	-
DDRVC7-H-CT-3-3-R	19107535	50/60	3	-
DDRVC7-H-CT-3-4-R	19107536	50/60	4	-
<b>SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)</b>				
DDRVC7-S-CT-3-3-R	19107537	50/60	3	-
DDRVC7-S-CT-3-4-R	19107538	50/60	4	-
<b>SERVİS TARAFI: DUVAR (W)</b>				
DDRVC7-W-CT-3-2-R	19107539	50/60	2	-
DDRVC7-W-CT-3-3-R	19107541	50/60	3	-
DDRVC7-W-CT-3-4-R	19107542	50/60	4	-

### Müşteri tarafı: CLAPET (CP)

MODEL	KOD	HZ	GN 1/1 KAPASİTESİ	€
<b>SERVİS TARAFI: MENTEŞELİ KAPILAR (H)</b>				
DDRVC7-H-CP-3-2-R	19107543	50/60	2	-
DDRVC7-H-CP-3-3-R	19107544	50/60	3	-
DDRVC7-H-CP-3-4-R	19107545	50/60	4	-
<b>SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)</b>				
DDRVC7-S-CP-3-3-R	19107546	50/60	3	-
DDRVC7-S-CP-3-4-R	19107547	50/60	4	-
DDRVC7-S-CP-3-5-R	19107548	50/60	5	-
<b>SERVİS TARAFI: DUVAR (W)</b>				
DDRVC7-W-CP-3-2-R	19107549	50/60	2	-
DDRVC7-W-CP-3-3-R	19107550	50/60	3	-
DDRVC7-W-CP-3-4-R	19107551	50/60	4	-

### Müşteri tarafı: KAPALI (CL)

MODEL	KOD	HZ	GN 1/1 KAPASİTESİ	€
<b>SERVİS TARAFI: MENTEŞELİ KAPILAR (H)</b>				
DDRVC7-H-CL-3-2-R	19107552	50/60	2	-
DDRVC7-H-CL-3-3-R	19107553	50/60	3	-
DDRVC7-H-CL-3-4-R	19107554	50/60	4	-
<b>SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)</b>				
DDRVC7-S-CL-3-3-R	19107555	50/60	3	-
DDRVC7-S-CL-3-4-R	19107556	50/60	4	-
DDRVC7-S-CL-3-5-R	19107557	50/60	5	-
<b>SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)</b>				
DDRVC7-S-CL-2-3-R	19107558	50/60	3	-
DDRVC7-S-CL-2-4-R	19107559	50/60	4	-
DDRVC7-S-CL-2-5-R	19107560	50/60	5	-

## Soğutmalı rezervler

MODEL	KOD	HZ	GN KAPASİTESİ	KAPI SAYISI	ÇEKMECE SAYISI	€
DDRC4-12 D-R	19105789	50/60	GN 2/1	1	-	-
DDRC4-22 DD-R	19105790	50/60	GN 2/1	2	-	-
DDRC5-12 D-R	19105791	50/60	GN 2/1	1	-	-
DDRC5-22 DD-R	19105792	50/60	GN 2/1	2	-	-
DDRC5-12 H-R	19105793	50/60	GN 2/1	-	2	-
DDRC5-22 HH-R	19105794	50/60	GN 2/1	-	4	-
DDRC4-21 DD-R	19105801	50/60	GN 1/1	2	-	-
DDRC4-31 DDD-R	19105802	50/60	GN 1/1	3	-	-
DDRC5-21 DD-R	19105803	50/60	GN 1/1	2	-	-
DDRC5-31 DDD-R	19105804	50/60	GN 1/1	3	-	-
DDRC5-21 HH-R	19105805	50/60	GN 1/1	-	4	-
DDRC5-31 HHH-R	19105806	50/60	GN 1/1	-	6	-





Alanınıza ergonomik şekilde uyum sağlamamız için esneklik.

# Self Service

<b>Self Suite .....</b>	<b>403</b>
— Tepsi taşıma arabaları .....	405
— Nötr elemanlar .....	407
— Soğutucu üniteler .....	409
— Sıcak üniteler .....	411
— Havalandırmalı soğuyucu kübik vitrinler	
3 kat .....	413
— Sıcak kübik vitrinler .....	415
<b>Rafli, dikey camlı koruyuculu</b>	
<b>paravanlar .....</b>	<b>415</b>
<b>Paravan ve camlar .....</b>	<b>415</b>
<b>Aksesuarlar .....</b>	<b>416</b>
<b>Seçenekler .....</b>	<b>418</b>

# Dispenserler

## Genel özellikler

- Self servis, çatal bıçak, ekme ve/veya bardakları koymak ve bunları dağıtmak için özel olarak tasarlanmış tepsi arabaları.
- Sağlam ve dayanıklı bir yapı ile, paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Zemin üzerine tepsi taşıyıcılar.
- Saten bitişli, 1,5 mm'lik kalınlığa sahip, paslanmaz çelikten 400 mm yüksekliğinde tezgah.
- Orta yoğunlukta su sızdırlı (MDF) fiber paneller.
- 16 temel renk arasından seçim yapabileceğiniz, lamine panelli ön cephe dekorasyonu. Dekore edilmiş dört (4) taraf.
- Zeminden 150 mm'den ön cepheye dekorasyon.



SS-77



D-R-313











D-R-613/2



DV-R-62



DVCP-R-6

MODEL	KOD	EBATLAR (mm)	AÇIKLAMA	TEPSİ KAPASİTE	ÇATAL BIÇAK KAPASİTESİ	KÜÇÜK YUVARLAK EKMEK KAPASİTESİ	BARDAK KAPASİTESİ (Ø80 mm // Ø75mm)	BRAKET	€
<b>TEPSİ DISPENSERİ</b>									
	SS-77	18001483	798x780x400	2 Sütun	160	-	-	-	-
	SS-147	18001484	1.450x780x400	4 Sütun	320	-	-	-	-
<b>BİR TABAN ÜZERİNE YERLEŞTİRİLMİŞ TEPSİ VE ÇATAL BIÇAK DISPENSERİ</b>									
	D-R-313	18003180	798x780x1.514	3 GN 1/3 -150mm	160	150	-	Dikdörtgen	-
	D-R-613	18003190	1.450x780x1.514	6 GN 1/3 -150mm	320	300	-	Dikdörtgen	-
<b>BİR TABAN ÜZERİNE YERLEŞTİRİLMİŞ TEPSİ, ÇATAL BIÇAK VE EKMEK DISPENSERİ</b>									
	D-R-313/2	18003191	798x780x1.514	3 GN 1/3 - 150mm + 1 GN 2/1 - 200mm	160	150	120	Dikdörtgen	-
	D-R-613/2	18003192	1.450x780x1.514	6 GN 1/3 - 150mm + 2 GN 2/1 - 200mm	320	300	240	Dikdörtgen	-
<b>BİR TABAN ÜZERİNE YERLEŞTİRİLEN BARDAK DISPENSERİ</b>									
	DV-R-6	18003193	798x780x1.569	6 bardak seviyesi	-	-	-	324/360	Dikdörtgen
	DV-R-62	18003196	1.450x780x1.569	6 x 2 bardak seviyesi	-	-	-	648/720	Dikdörtgen
<b>BİR TABAN ÜZERİNE YERLEŞTİRİLMİŞ TEPSİ, ÇATAL BIÇAK, EKMEK VE BARDAK DISPENSERİ</b>									
	DVCP-R-6	18003199	1.450x780x1.569	3 GN 1/3 - 150 mm 1 GN 2/1 - 200 mm 6 bardak seviyesi	160	150	120	324/360	Dikdörtgen



DC-R-2









DP-R-1



DCP-R



DV-R-4 SB

MODEL	KOD	EBATLAR (mm)	AÇIKLAMA	ÇATAL BİÇAKLAR KAPASİTE	KÜÇÜK YUVARLAK EKMEK KAPASİTESİ	BARDAK KAPASİTESİ (Ø80 mm // Ø75mm)	BRAKET	€	
<b>NÖTR ELEMAN ÜZERİNDEKİ ÇATAL KAŞIK DİSPENSERİ</b>									
	DC-R-1	19071811	696x345x536	3 GN 1/3 - 150 mm	150	-	Dikdörtgen	-	
	DC-R-2	19071812	696x345x658	6 GN 1/3 - 150 mm	300	-	Dikdörtgen	-	
<b>NÖTR ELEMAN ÜZERİNDEKİ EKMEK DİSPENSERİ</b>									
	DP-R-1	19071813	696x667x600	1 GN 2/1 - 200 mm	-	120	Dikdörtgen	-	
	DP-R-2	19071814	696x667x725	2 GN 2/1 - 200 mm	-	240	Dikdörtgen	-	
<b>NÖTR ELEMAN ÜZERİNDEKİ ÇATAL BIÇAK VE EKMEK DİSPENSERİ</b>									
	DCP-R	19071815	696x667x658	3 GN 1/3 - 150 mm + 1 GN 2/1 - 200 mm	150	120	Dikdörtgen	-	
<b>NÖTR ELEMAN ÜZERİNDEKİ BARDAK DİSPENSERİ</b>									
	DV-R-4 SB	19071816	696x745x829	4 bardak seviyesi	-	-	216/240	Dikdörtgen	-

# Nötr Üniteler

## Genel özellikler

- Sağlam ve dayanıklı bir yapı ile, paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Saten bitişli, 1,5 mm'lik kalınlığa sahip, paslanmaz çelikten 900 mm yüksekliğinde tezgah.
- 30 mm'lik çapa sahip, yuvarlak bölümlü paslanmaz çelikten, üç (3) borudan oluşan, 800 mm'lik yükseklikte tepsi sürgüleri.
- Kesin ve sağlam bir birleşmeyi garanti etmek adına ünitelerin tezgahları arasında silikon conta.
- Orta yoğunlukta su sızdırlı (MDF) fiber paneller.
- 16 temel renk arasından seçim yapabileceğiniz, lamine panelli ön cephe dekorasyonu.
- Zeminden 150 mm'den ön cepheye dekorasyon.
- Pervazlar, son dekorasyonlar ve diğer her türlü aksesuar ayrı şekilde sipariş edilmelidir ve demonte halde tedarik edilirler.









SM-4



SA-I-45



SA-E-90

MODEL	KOD	EBATLAR (MM)	AÇIKLAMA	KAPASİTE GN 1/1	€	
<b>NÖTR ÜNİTE</b>						
	SM-450	18001494	450x850x900	Nötr ayırma bölmesiz kapalı	-	-
	SM-2	18001495	950x850x900	Açık / nötr ayırma bölmesi	2	-
	SM-3	18001496	1.375x850x900	Açık / nötr ayırma bölmesi	3	-
	SM-4	18001497	1.600x850x900	Açık / nötr ayırma bölmesi	4	-
	SM-5	18001498	1.985x850x900	Açık / nötr ayırma bölmesi	5	-
	SM-6	18001499	2.335x850x900	Açık / nötr ayırma bölmesi	6	-
	SM-3-P	18001500	1.375x850x900	2 kayar kapaklı ve opsiyonel olarak sunulan 1 ara raflı nötr ayırma bölmesi	3	-
	SM-4-P	18001501	1.600x850x900	2 kayar kapaklı ve opsiyonel olarak sunulan 1 ara raflı nötr ayırma bölmesi	4	-
	SM-5-P	18001502	1.985x850x900	2 kayar kapaklı ve opsiyonel olarak sunulan 1 ara raflı nötr ayırma bölmesi	5	-
	SM-6-P	18001503	2.335x850x900	2 kayar kapaklı ve opsiyonel olarak sunulan 1 ara raflı nötr ayırma bölmesi	6	-
<b>KÖŞE ÜNİTE</b>						
	SA-I-90	18001504	1.141x1.141x900	90°'lik iç aç. Açık / nötr ayırma bölmesi	-	-
	SA-I-45	18001505	850x850x900	45°'lik iç aç. Açık / nötr ayırma bölmesi	-	-
	SA-E-90	18001506	935x935x900	90°'lik dış aç. Nötr ayırma bölmesiz	-	-
	SA-E-45	18001507	850x850x900	45°'lik dış aç. Nötr ayırma bölmesiz	-	-



SMC-12-D



SMC-8-F



DAC-95



DPAN-95

MODEL	KOD	EBATLAR (MM)	AÇIKLAMA	€	
<b>YAZAR KASA ÜNİTESİ</b>					
	SMC-12-D	18001514	1.375x850x900	Sağa doğru uzanan kollu yazar kasa elemanı	-
	SMC-12-I	18001516	1.375x850x900	Sola doğru uzanan kollu yazar kasa elemanı	-
	SMC-6-D	18001519	605x850x900	Sağa doğru uzanan kollu yazar kasa elemanı	-
	SMC-6-I	18001520	605x850x900	Kolsuz (sola doğru uzanan) yazar kasa elemanı	-
	SMC-8-F	18001521	800x850x900	Kolsuz (müşteriye dönük yazar kasa) yazar kasa elemanı	-

MODEL	KOD	BOYUTLAR (MM)	AÇIKLAMA	€	
<b>ÖN CEPHE UNSURU</b>					
	F-5	18001720	550x215x900	Ön cephe Unsuru = 550 mm	-

MODEL	KOD	EBATLAR (MM)	AÇIKLAMA	PLAKA KAPASİTESİ (Ø280MM)	BARDAK KAPASİTESİ (Ø80//Ø75MM)	MAKSİMUM YÜK (KG)	GÜÇ (W)	€
<b>TABAK DİSPENSERİ</b>								
	DAN-95	18001508	950x850x900	2 plaka sütunu - nötr	80-90	-	Sütun başına 45 adet	-
	DAC-95	18001509	950x850x900	2 plaka sütunu - ısıtmalı	80-90	-	Sütun başına 45 adet	960
<b>BARDAK SEPETİ DİSPENSERİ</b>								
	DPAN-95	18001510	950x850x900	5/6 bardak sepeti	-	200 // 265	120	-



# Soğutmalı Üniteler

## Genel özellikler

- Servis sırasında soğuk besinleri muhafaza etmek, sergilemek ve dağıtmak için özel olarak tasarlanmış soğutucu üniteler.
- Sağlam ve dayanıklı bir yapı ile, paslanmaz çelikten imal edilmiş ünite dolabı.
- Saten bitişli, 1,5 mm'lik kalınlığa sahip, paslanmaz çelikten 900 mm yüksekliğinde tezgah.
- 30 mm'lik çapa sahip, yuvarlak bölümlü paslanmaz çelikten, üç (3) borudan oluşan, 800 mm'lik yükseklikte tepsi sürgüleri.
- Kesin ve sağlam bir birleşmeyi garanti etmek adına ünitelerin tezgahları arasında silikon conta.
- Orta yoğunlukta su sızdırlı (MDF) fiber paneller.
- 16 temel renk arasından seçim yapabileceğiniz, lamine panelli ön cephe dekorasyonu.
- Zeminden 150 mm'den ön cepheye dekorasyon.
- Haznenin tabanında yer alan, genişlen bakır bobin aracılığıyla statik soğuk ünitenin soğutma sistemi.
- Buharlaştırma modülündeki vantilatörler tarafından üretilen devamlı soğuk hava akışı ile havalandırılmalı soğuk ünitenin soğutma sistemi.
- 40 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukla ekolojik olarak enjekte edilmiş, CFC içermeyen poliüretan yalıtım.
- Dijital vizörlü, elektronik termostat.
- Tek bir erişimi kolay noktadan erişilebilir elektronik parçalar.
- Tüm elektrik bağlantılarının yer aldığı yazar kasa. Elektrikle beslenen tüm teknik unsurlara merkezi bir erişim sağlar.
- Pervazlar, son dekorasyonlar ve diğer her türlü aksesuar ayrı şekilde sipariş edilmelidir ve demonte halde tedarik edilirler.



DSCSP-CR-4

MODEL	GAZLI	HZ	KOD	EBATLAR (MM)	HAZNE DERİNLİĞİ (MM)	KAPASİTE GN 1/1	AYIRMA BÖLMESİ	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUTMA GRUBU	€
STATİK SOĞUTUCU PLAKALI ÜNİTE											
DSCSP-SR-3	R290	50/60	18007711	1.375x850x900	0	3	Açık / nötr ayırma bölmesi	215	4	Dahildir	-
DSCSP-SR-4	R290	50/60	18007712	1.600x850x900	0	4	Açık / nötr ayırma bölmesi	225	4	Dahildir	-
 DSCSP-SR-5	R290	50/60	18007713	1.985x850x900	0	5	Açık / nötr ayırma bölmesi	305	4	Dahildir	-
DSCSP-SR-6	R290	50/60	18007714	2.335x850x900	0	6	Açık / nötr ayırma bölmesi	330	4	Dahildir	-
DSCSP-CR-3	R290	50/60	18007715	1.375x850x900	0	3	1 x GN2/1 soğutmalı ayırma bölmesi	380	4	Dahildir	-
DSCSP-CR-4	R290	50/60	18007716	1.600x850x900	0	4	1 x GN2/1 soğutmalı ayırma bölmesi	390	4	Dahildir	-
 DSCSP-CR-5	R290	50/60	18007717	1.985x850x900	0	5	2 x GN2/1 soğutmalı ayırma bölmesi	575	4	Dahildir	-
DSCSP-CR-6	R290	50/60	18007718	2.335x850x900	0	6	2 x GN2/1 soğutmalı ayırma bölmesi	600	4	Dahildir	-



FSCV-SR-4



FSCR-4 + SP-70



FSCV-4 + SP-70

MODEL	GAZLI	HZ	KOD	EBATLAR (MM)	HAZNE DERİNLİĞİ (MM)	KAPASİTE GN 1/1	AYIRMA BÖLMESİ	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUTMA GRUBU	€	
<b>FANLI SOĞUTMA HAZNELİ</b>												
	FSCV-SR-3	R290	50/60	18004636	1.375x850x900	35- 82-120	3	Açık / nötr ayırma bölümü	375	4	Dahildir	-
	FSCV-SR-4	R290	50/60	18004637	1.600x850x900	35- 82-120	4	Açık / nötr ayırma bölümü	380	4	Dahildir	-
	FSCV-SR-5	R290	50	18004638	1.985x850x900	35- 82-120	5	Açık / nötr ayırma bölümü	485	4	Dahildir	-
	FSCV-SR-6	R290	50	18004639	2.335x850x900	35- 82-120	6	Açık / nötr ayırma bölümü	510	4	Dahildir	-
	FSCV-CR-3	R290	50/60	18004640	1.375x850x900	35- 82-120	3	1 x GN2/1 soğutmalı ayırma bölümü	525	4	Dahildir	-
	FSCV-CR-4	R290	50/60	18004641	1.600x850x900	35- 82-120	4	1 x GN2/1 soğutmalı ayırma bölümü	530	4	Dahildir	-
	FSCV-CR-5	R290	50	18004642	1.985x850x900	35- 82-120	5	2 x GN2/1 soğutmalı ayırma bölümü	695	4	Dahildir	-
	FSCV-CR-6	R290	50	18004643	2.335x850x900	35- 82-120	6	2 x GN2/1 soğutmalı ayırma bölümü	720	4	Dahildir	-
<b>ADA TİPİ STATİK SOĞUTMALI HAZNELİ</b>												
	FSCR-3	R290	50/60	18004684	1.265x875x900	80	3	-	215	4	Dahildir	-
	FSCR-4	R290	50/60	18004685	1.590x875x900	80	4	-	225	4	Dahildir	-
	FSCR-5	R290	50/60	18004686	1.975x875x900	80	5	-	305	4	Dahildir	-
	FSCR-6	R290	50/60	18004687	2.325x875x900	80	6	-	330	4	Dahildir	-
<b>ADA TİPİ FANLI SOĞUTMA HAZNELİ</b>												
	FSCV-3	R290	50/60	18004688	1.265x875x900	35- 82-120	3	-	375	4	Dahildir	-
	FSCV-4	R290	50/60	18004689	1.590x875x900	35- 82-120	4	-	380	4	Dahildir	-
	FSCV-5	R290	50	18004690	1.975x875x900	35- 82-120	5	-	485	4	Dahildir	-
	FSCV-6	R290	50	18004691	2.325x875x900	35- 82-120	6	-	510	4	Dahildir	-

\* 120 mm derinlikte nötr buz haznesi, altta RGB LED içerir.



# Sıcak üniteler

## Genel özellikler

- Servis sırasında sıcak yiyecekleri muhafaza etmek, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmış sıcak üniteler.
- Sağlam ve dayanıklı bir yapı ile, paslanmaz çelikten imal edilmiş ünite dolabı.
- Saten bitişi, 1,5 mm'lik kalınlığa sahip, paslanmaz çelikten 900 mm yüksekliğinde tezgah.
- 30 mm'lik çapa sahip, yuvarlak bölümlü paslanmaz çelikten, üç (3) borudan oluşan, 800 mm'lik yükseklikte tepsî sürgüleri.
- Kesin ve sağlam bir birleşmeyi garanti etmek adına ünitelerin tezgahları arasında silikon conta.
- Orta yoğunlukta su sızdıltı (MDF) fiber paneller.
- 16 temel renk arasından seçim yapabileceğiniz, lamine panelli ön cephe dekorasyonu.
- Zeminden 150 mm'den ön cepheye dekorasyon.
- Plakanın alt kısmına yapıştırılmış olan silikon rezistanslar aracılığıyla vitroseramik plakalı ünitelerin ısıtma sistemi.
- Haznenin alt kısmına yapıştırılmış olan silikon rezistanslar aracılığıyla benmari ünitesinin ısı sistemi.
- Haznenin içinde sıcak hava akımı oluşturan vantilatörlerle rezistanslar aracılığıyla kuru benmari ünitesinin ısı sistemi.
- Dijital vizörlü, elektronik termostat.
- Tek bir erişimi kolay noktadan erişilebilir elektronik parçalar.
- Tüm elektrik bağlantılarının yer aldığı yazar kasa. Elektrikle beslenen tüm teknik unsurlara merkezi bir erişim sağlar.
- Pervazlar, son dekorasyonlar ve diğer her türlü aksesuar ayrı şekilde sipariş edilmelidir ve demonte halde tedarik edilirler.



SV-SR-4

MODEL	GERİLİM VE FREKANS (HZ)	KOD	EBATLAR (MM)	KAPASİTE GN 1/1	AYIRMA BÖLMESİ	GÜÇ (W)	€
<b>CAM SERAMİK PLAKA ISITMA ÜNİTESİ</b>							
SV-SR-2	230V 1N 50/60	18001658	950x850x900	2	Açık / nötr ayırma bölmesi	905	-
SV-SR-3	230V 1N 50/60	18001610	1.375x850x900	3	Açık / nötr ayırma bölmesi	1.355	-
SV-SR-4	230V 1N 50/60	18001611	1.600x850x900	4	Açık / nötr ayırma bölmesi	1.805	-
SV-SR-5	230V 1N 50/60	18001612	1.985x850x900	5	Açık / nötr ayırma bölmesi	2.255	-
SV-SR-6	230V 1N 50/60	18001613	2.335x850x900	6	Açık / nötr ayırma bölmesi	2.710	-
SV-CR-3	230V 1N 50/60	18001614	1.375x850x900	3	Sıcak ayırma bölmesi	2.805	-
SV-CR-4	230V 1N 50/60	18001615	1.600x850x900	4	Sıcak ayırma bölmesi	3.255	-
SV-CR-5	400V 3N 50/60	18001616	1.985x850x900	5	Sıcak ayırma bölmesi	4.275	-
SV-CR-6	400V 3N 50/60	18001617	2.335x850x900	6	Sıcak ayırma bölmesi	5.710	-



SBM-SR-4



DSHV-SR-4



SV-4 + SP-70

MODEL	GERİLİM VE FREKANS (HZ)	KOD	EBATLAR (MM)	HAZNE DERİNLİĞİ (MM)	KAPASİTE GN 1/1	AYIRMA BÖLMESİ	GÜÇ (W)	€
<b>YAŞ BENMARI ISITMA ELEMANI</b>								
SBM-SR-2	230V 1N 50/60	18001618	950x850x900	190	2	Açık / nötr ayırma bölmesi	1.510	-
SBM-SR-3	230V 1N 50/60	18001619	1.375x850x900	190	3	Açık / nötr ayırma bölmesi	2.005	-
SBM-SR-4	230V 1N 50/60	18001620	1.600x850x900	190	4	Açık / nötr ayırma bölmesi	2.510	-
SBM-SR-5	230V 1N 50/60	18001621	1.985x850x900	190	5	Açık / nötr ayırma bölmesi	3.030	-
SBM-SR-6	230V 1N 50/60	18001622	2.335x850x900	190	6	Açık / nötr ayırma bölmesi	3.555	-
SBM-CR-3	230V 1N 50/60	18001623	1.375x850x900	190	3	Sıcak ayırma bölmesi	2.905	-
SBM-CR-4	230V 1N 50/60	18001624	1.600x850x900	190	4	Sıcak ayırma bölmesi	3.360	-
SBM-CR-5	400V 3N 50/60	18001625	1.985x850x900	190	5	Sıcak ayırma bölmesi	4.480	-
SBM-CR-6	400V 3N 50/60	18001626	2.335x850x900	190	6	Sıcak ayırma bölmesi	5.245	-
<b>KURU BENMARI ISITMA ELEMANI</b>								
DSHV-SR-3	230V 1N 50/60	18007737	1.375x850x900	234	3	Açık / nötr ayırma bölmesi	1.550	-
DSHV-SR-4	230V 1N 50/60	18007738	1.600x850x900	234	4	Açık / nötr ayırma bölmesi	2.050	-
DSHV-SR-5	230V 1N 50/60	18007739	1.985x850x900	234	5	Açık / nötr ayırma bölmesi	3.080	-
DSHV-SR-6	230V 1N 50/60	18007741	2.335x850x900	234	6	Açık / nötr ayırma bölmesi	3.120	-
DSHV-CR-3	230V 1N 50/60	18007742	1.375x850x900	234	3	Sıcak ayırma bölmesi	2.400	-
DSHV-CR-4	230V 1N 50/60	18007743	1.600x850x900	234	4	Sıcak ayırma bölmesi	2.900	-
DSHV-CR-5	400V 3N 50/60	18007744	1.985x850x900	234	5	Sıcak ayırma bölmesi	4.530	-
DSHV-CR-6	400V 3N 50/60	18007745	2.335x850x900	234	6	Sıcak ayırma bölmesi	4.810	-
<b>ADA TİPİ CAM SERAMİK PLAKA ISITMA ELEMANI</b>								
SV-3	230V 1N 50/60	18001643	1.265x875x900	-	3	-	1.355	-
SV-4	230V 1N 50/60	18001644	1.590x875x900	-	4	-	1.805	-
SV-5	230V 1N 50/60	18001645	1.975x850x900	-	5	-	2.255	-
SV-6	230V 1N 50/60	18001646	2.325x875x900	-	6	-	2.710	-

# 3 seviyeli havalandırılmalı Soğutucu kübik vitrinler

## Genel özellikler

- Servis sırasında soğuk besinleri muhafaza etmek, sergilemek ve dağıtmak için özel olarak tasarlanmış soğutucu vitrinler.
- Sağlam ve dayanıklı bir yapı ile, paslanmaz çelikten imal edilmiş ünite dolabı.
- Saten bitişli, 1,5 mm'lik kalınlığa sahip, paslanmaz çelikten 900 mm yüksekliğinde tezgah.
- 30 mm'lik çapa sahip, yuvarlak bölümlü paslanmaz çelikten, üç (3) borudan oluşan, 800 mm'lik yükseklikte tepsi sürgüleri.
- Kesin ve sağlam bir birleşmeyi garanti etmek adına ünitelerin tezgahları arasında silikon conta.
- Orta yoğunlukta su sızdırlı (MDF) fiber paneller.
- 16 temel renk arasından seçim yapabileceğiniz, lamine panelli ön cephe dekorasyonu.
- Zeminden 150 mm'den ön cepheye dekorasyon.
- Vitrinin alt kısmında yer alan buharlaştırma modülünün vantilatörleri tarafından havalandırılan vitrinin soğutma sistemi.
- 40 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukla ekolojik olarak enjekte edilmiş, CFC içermeyen poliüretan yalıtım.
- 8 mm'lik kalınlığa sahip, ılıman cam raflar.
- Ürünlere kolay erişim için vitrinin arka kısmındaki kapılar.
- Dijital vizörlü, elektronik termostat.
- Tek bir erişimi kolay noktadan erişilebilir elektronik parçalar.
- Tüm elektrik bağlantılarının yer aldığı yazar kasa.
- Elektrikle beslenen tüm teknik unsurlara merkezi bir erişim sağlar.
- Pervazlar, son dekorasyonlar ve diğer her türlü aksesuar demonte halde tedarik edilirler.



DSRVC-H-SR-CT-3-4



DSRVC-S-CR-CT-3-4

Müşteri tarafı: TEKSTİL PERDE (TP)												
MODEL	GAZ	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	KAPASİTE GN 1/1	SERVİS BANKOSU	MÜŞTERİ TARAFI:	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUK GRUP	€	
SERVİS TARAFI: MENTEŞELİ KAPILAR (H)												
DSRVC-H-SR-CT-3-3	R290	50	18007719	1.375x850x1.722	3	Boş / Servis Bankosu	Tekstil perde	970	3M2	Dahil	-	
DSRVC-H-SR-CT-3-4	R290	50	18007721	1.600x850x1.722	4	Boş / Servis Bankosu	Tekstil perde	1.200	3M2	Dahil	-	
DSRVC-H-CR-CT-3-3	R290	50	18007724	1.375x850x1.722	3	1 GN2/1 Soğutucu	Tekstil perde	1.120	3M2	Dahil	-	
DSRVC-H-CR-CT-3-4	R290	50	18007725	1.600x850x1.722	4	1 GN2/1 Soğutucu	Tekstil perde	1.350	3M2	Dahil	-	
SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)												
DSRVC-S-SR-CT-3-3	R290	50	18007728	1.375x850x1.710	3	Boş / Servis Bankosu	Tekstil perde	665	3M2	Dahil	-	
DSRVC-S-SR-CT-3-4	R290	50	18007729	1.600x850x1.710	4	Boş / Servis Bankosu	Tekstil perde	1.200	3M2	Dahil	-	
DSRVC-S-CR-CT-3-3	R290	50	18007732	1.375x850x1.710	3	1 GN2/1 Soğutucu	Tekstil perde	815	3M2	Dahil	-	
DSRVC-S-CR-CT-3-4	R290	50	18007733	1.600x850x1.710	4	1 GN2/1 Soğutucu	Tekstil perde	1.350	3M2	Dahil	-	

Müşteri tarafı: CLAPETS (CP)												
MODEL	GAZ	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	KAPASİTE GN 1/1	SERVİS BANKOSU	MÜŞTERİ TARAFI:	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUK GRUP	€	
SERVİS TARAFI: MENTEŞELİ KAPILAR (H)												
DSRVC-H-SR-CP-3-3	R290	50	18007722	1.375x850x1.722	3	Boş / Servis Bankosu	Clapets	970	3M1	Dahil	-	
DSRVC-H-SR-CP-3-4	R290	50	18007723	1.600x850x1.722	4	Boş / Servis Bankosu	Clapets	1.200	3M1	Dahil	-	
DSRVC-H-CR-CP-3-3	R290	50	18007726	1.375x850x1.722	3	1 GN2/1 Soğutucu	Clapets	1.120	3M1	Dahil	-	
DSRVC-H-CR-CP-3-4	R290	50	18007727	1.600x850x1.722	4	1 GN2/1 Soğutucu	Clapets	1.350	3M1	Dahil	-	
SERVİS TARAFI: SÜRGÜLÜ KAPILAR (S)												
DSRVC-S-SR-CP-3-3	R290	50	18007730	1.375x850x1.710	3	Boş / Servis Bankosu	Clapets	665	3M1	Dahil	-	
DSRVC-S-SR-CP-3-4	R290	50	18007731	1.600x850x1.710	4	Boş / Servis Bankosu	Clapets	1.200	3M1	Dahil	-	
DSRVC-S-CR-CP-3-3	R290	50	18007734	1.375x850x1.710	3	1 GN2/1 Soğutucu	Clapets	815	3M1	Dahil	-	
DSRVC-S-CR-CP-3-4	R290	50	18007736	1.600x850x1.710	4	1 GN2/1 Soğutucu	Clapets	1.350	3M1	Dahil	-	

# Isıtmalı Teşhir Üniteleri

## Genel özellikler

- Servis sırasında sıcak yiyecekleri muhafaza etmek, sergilemek ve servis etmek için özel olarak tasarlanmış sıcak vitrinler.
- Sağlam ve dayanıklı bir yapı ile, paslanmaz çelikten imal edilmiş ünite dolabı.
- Saten bitişli, 1,5 mm'lik kalınlığa sahip, paslanmaz çelikten 900 mm yüksekliğinde tezgah.
- 30 mm'lik çapa sahip, yuvarlak bölümlü paslanmaz çelikten, üç (3) borudan oluşan, 800 mm'lik yükseklikte tepsi sürgüleri.
- Kesin ve sağlam bir birleşmeyi garanti etmek adına ünitelerin tezgahları arasında silikon conta.
- Orta yoğunlukta su sızdırmaz (MDF) fiber paneller.
- 16 temel renk arasından seçim yapabileceğiniz, lamine panelli ön cephe dekorasyonu.
- Zeminden 150 mm'den ön cepheye dekorasyon.
- Plakanın alt kısmındaki silikon rezistanslar aracılığıyla vitroseramik plakalı ünitelerin ısıtma sistemi.

- Ürünlere kolay erişim için vitrinin arka kısmındaki sürgülü kapılar. Müşteri tarafına açılır.
- Plaka ve vitroseramik rafların üzerinde yer alan halojenler aracılığıyla ışık ve ısı paravanları
- Plaka ve vitroseramik raflarda istenen sıcaklığı ayrı şekilde ayarlamak için, dijital vizörlü, üç (3) bağımsız elektronik termostat.
- Tek bir erişimi kolay noktadan erişilebilir elektronik parçalar.
- Tüm elektrik bağlantılarının yer aldığı yazar kasa. Elektrikle beslenen tüm teknik unsurlara merkezi bir erişim sağlar.
- Pervazlar, son dekorasyonlar ve diğer her türlü aksesuar ayrı şekilde sipariş edilmelidir ve demonte halde tedarik edilirler.



DSHVC-S-SR-3-4



DSHVC-S-CR-3-4

MODEL	GERİLİM VE FREKANS (HZ)	KOD	EBATLAR (MM)	KAPASİTE GN 1/1	AYIRMA BÖLMESİ	SERVİS TARAFI	GÜÇ (W)	€	
<b>KÜBİK ISITMALI CAM SERAMİK TEŞHİR ÜNİTESİ</b>									
	DSHVC-S-SR-3-3	400V 3N 50/60	18007746	1.375x850x1.717	3	Açık / nötr ayırma bölmesi	Açık	3.620	-
	DSHVC-S-SR-3-4	400V 3N 50/60	18007747	1.600x850x1.717	4	Açık / nötr ayırma bölmesi	Açık	4.970	-
	DSHVC-S-SR-3-5	400V 3N 50/60	18007748	1.925x850x1.717	5	Açık / nötr ayırma bölmesi	Açık	6.320	-
	DSHVC-S-CR-3-3	400V 3N 50/60	18007749	1.375x850x1.717	3	Sıcak ayırma bölmesi	Açık	5.070	-
	DSHVC-S-CR-3-4	400V 3N 50/60	18007750	1.600x850x1.717	4	Sıcak ayırma bölmesi	Açık	6.420	-
	DSHVC-S-CR-3-5	400V 3N 50/60	18007751	1.925x850x1.717	5	Sıcak ayırma bölmesi	Açık	8.790	-

# Rafli ve koruyucu ön camlı nefeslik

## Genel özellikler

- Yiyecek hijyenini iyileştirmenin yanı sıra misafirlere yönelik koruma durumunu garanti etmek için özel olarak tasarlanan yiyecek büfeleri.
- Paslanmaz çelik raf.
- Braketler paslanmaz çelikten, uzun veya dikdörtgen boru şeklinde imal edilmiştir.
- Temizlik işlemlerini kolaylaştırmak için braket ve yiyecek alanı arasında 35 mm mesafe bırakılmalıdır.
- Braketler, dişli plakalar sayesinde yapıya kolayca monte edilir.
- Kelepçelerle yiyecek büfelerine kolayca monte edilen camlar



DSFS-R-4



DSFLS-R-4



DSFHS-R-4



DSFCS-R-4

MODEL	HZ	KOD	EBATLAR (MM)	KAPASİTE GN 1/1	İŞLEV	TİP	BRAKET	GÜCÜ (W)	€
<b>PASLANMAZ ÇELİK RAFLI VE KORUYUCU ÖN CAMLI NÖTR NEFESLİK</b>									
DSFS-R-2	-	19106268	764x540x446	2	Boş	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	-	-
DSFS-R-3	-	19106269	1.089x540x446	3	Boş	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	-	-
DSFS-R-4	-	19106270	1.414x540x446	4	Boş	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	-	-
DSFS-R-5	-	19106271	1.739x540x446	5	Boş	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	-	-
DSFS-R-6	-	19106272	2.064x540x446	6	Boş	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	-	-
<b>PASLANMAZ ÇELİK RAFLI VE ÖN KORUMA CAMLI AYDINLATMA EKRANI</b>									
DS-FLS-R-2	50/60	19106253	764x540x446	2	Işık	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	15	-
DS-FLS-R-3	50/60	19106254	1.089x540x446	3	Işık	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	25	-
DS-FLS-R-4	50/60	19106255	1.414x540x446	4	Işık	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	35	-
DS-FLS-R-5	50/60	19106256	1.739x540x446	5	Işık	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	45	-
DS-FLS-R-6	50/60	19106257	2.064x540x446	6	Işık	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	55	-
<b>PASLANMAZ ÇELİK RAFLI VE KORUYUCU ÖN CAMLI AYDINLATMALI VE HALOJEN ISITMALI NEFESLİK</b>									
DS-FHS-R-2	50/60	19106258	764x540x446	2	Işık ve ısıtma	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	600	-
DS-FHS-R-3	50/60	19106259	1.089x540x446	3	Işık ve ısıtma	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	900	-
DS-FHS-R-4	50/60	19106260	1.414x540x446	4	Işık ve ısıtma	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	1.200	-
DS-FHS-R-5	50/60	19106261	1.739x540x446	5	Işık ve ısıtma	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	1.500	-
DS-FHS-R-6	50/60	19106262	2.064x540x446	6	Işık ve ısıtma	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	1.500	-
<b>PASLANMAZ ÇELİK RAFLI VE KORUYUCU ÖN CAMLI AYDINLATMALI VE SERAMİK ISITMALI NEFESLİK</b>									
DS-FCS-R-2	50/60	19106263	764x540x446	2	Işık ve seramik ısıtıcı	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	650	-
DS-FCS-R-3	50/60	19106264	1.089x540x446	3	Işık ve seramik ısıtıcı	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	1.050	-
DS-FCS-R-4	50/60	19106265	1.414x540x446	4	Işık ve seramik ısıtıcı	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	1.450	-
DS-FCS-R-5	50/60	19106266	1.739x540x446	5	Işık ve seramik ısıtıcı	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	1.850	-
DS-FCS-R-6	50/60	19106267	2.064x540x446	6	Işık ve seramik ısıtıcı	Paslanmaz çelik raf	Dikdörtgen	1.850	-

## Paravan ve camlar

Drop in bölümünden paravan ve cam seçeneklerini danışın.



# Aksesuarlar



ESN-4



ES-I-90







CJL-2



ITDP-28




## Nötr elemanlara ait aksesuarlar

MODEL	KOD	EBATLAR (MM)	AÇIKLAMA	€
<b>NÖTR ELEMANLARA AİT AKSESUARLAR</b>				
 ESN-2	19037886	644x670	SM-2 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
ESN-3	19037883	1.068x670	SM-3 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
ESN-4	19037884	1.294x670	SM-4 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
ESN-5	19037885	1.679x670	SM-5 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
ESN-6	19042746	2.029x670	SM-6 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
ESN-3-P	19070426	1.068x670	SM-3-P için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
ESN-4-P	19070427	1.294x670	SM-4-P için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
ESN-5-P	19070428	1.679x670	SM-5-P için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
ESN-6-P	19070429	2.029x670	SM-6-P için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
<b>KÖŞE ELEMANLARA AİT AKSESUARLAR</b>				
 ES-I-45	19037895	578x530	SA-I-45 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
 ES-I-90	19037894	1.162x591	SA-I-90 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-
<b>YAZAR KASA ELEMANLARINA AİT AKSESUARLAR</b>				
 CJL-1	19046593	311x401x111	SMC-6-D, SMC-6-I, SMC-8-F için kilitli çekmece	-
CJL-2	19046594	311x401x111	SMC-12-D, SMC-12-I için kilitli çekmece, SMC-16	-
<b>PLAKA DİSPENSERLERİNE AİT AKSESUARLAR</b>				
 ITDP-28	19043374	Ø 400x60	Ø 280 mm plaka dispenserine yönelik kapaklar	-

## Soğutmalı elemanlara ait aksesuarlar



EV-KIT-450

MODEL	KOD	EBATLAR (MM)	AÇIKLAMA	GÜÇ (W)	€
<b>SOĞUTMALI ELEMANLAR, ADALAR VE TEŞHİR ELEMANLARI İÇİN AKSESUARLAR</b>					
 ESF-3	19046585	534x670	3 GN 1/1 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-	-
ESF-4	19046586	759x670	4 GN 1/1 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-	-
ESF-5/6	19046587	1.144x670	5 o 6 GN 1/1 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-	-
 SP-70	19043113	680x250x170	Ada tipi elemanlar için paslanmaz çelik tabaklık rafı	-	-
<b>BUHARLAŞMA HAZNELERİ</b>					
 EV-KIT-450	19046595	400x170x65	Statik soğuk, havalandırılan hazneler ve tekstil perdeli (CT) vitrin veya 3 GN 1/1 clapets.	450	-
EV-KIT-900	19046596	400x170x65	Tekstil perdeli (CT) vitrinler veya 4 GN 1/1 clapets (CP)	900	-

## Isıtmalı elemanlara ait aksesuarlar

MODEL	GERİLİM VE FREKANS (HZ)	KOD	EBATLAR (MM)	AÇIKLAMA	GÜÇ (W)	€
<b>TEZGAH ALTI ISITMALI ARABALAR</b>						
 ICCB-6	230V 1N 50-60	19043639	685x670x730	1 kapak. Kapasite 6 GN 1/1 kılavuzlar.	850	-
ICCB-6-3C	230V 1N 50-60	19043641	685x670x730	3 çekmece. Kapasite 3 GN 1/1 tepsiler.	850	-
<b>ISITMALI ELEMANLARA AİT AKSESUARLAR</b>						
ESC-2	-	19046588	412x670	2 GN 1/1 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-	-
ESC-3	-	19046589	837x670	3 GN 1/1 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-	-
 ESC-4	-	19046590	1.062x670	4 GN 1/1 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-	-
ESC-5	-	19046591	1.447x670	5 GN 1/1 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-	-
ESC-6	-	19046592	1.797x670	6 GN 1/1 için yüksekliği ayarlanabilir raf	-	-
 SP-70	-	19043113	680x250x170	Ada tipi elemanlar için paslanmaz çelik tabaklık rafı	-	-



Z-3GN



DDATCS



DBFLI

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
Z-SS-77-ISL	19046603	Dağıtıcı taban 798 mm	-
Z-SS-147-ISL	19046604	Dağıtıcı taban 1450 mm	-
Z-SM-450	19046605	SM-450	-
Z-SM-450-LW	19046606	SM-450	-
Z-SM-450-L2W	19046607	SM-450	-
Z-SA-I-90	19046630	90° iç aç. İçi boş	-
Z-SA-I-45	19046631	45° iç aç. İçi boş	-
Z-SA-E-90	19046632	90° dış aç. Nötr depolama yok	-
Z-SA-E-45	19046633	45° dış aç. Nötr depolama yok	-
Z-F-5	19046608	F-5	-
Z-F-5-LW	19046609	F-5	-
Z-SMC-12 L2W	19070149	SMC-12-D, SMC-12-I	-
Z-SMC-12 LWS	19070290	SMC-12-D, SMC-12-I	-
Z-SMC-8	19046638	SMC-8-F	-
Z-SMC-8-LW	19046639	SMC-8-F	-
Z-SMC-8-L2W	19046640	SMC-8-F	-
Z-SMC-6	19046634	SMC-6-D, SMC-6-I	-
Z-SMC-6-ISL	19070293	SMC-6-D, SMC-6-I	-
Z-2GN	19046611	Ünite 950 mm	-

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
Z-2GN-LW	19046612	Ünite 950 mm	-
Z-2GN-L2W	19046613	Ünite 950 mm	-
Z-3GN	19046614	Ünite 1.375 mm	-
Z-3GN-LW	19046615	Ünite 1.375 mm	-
Z-3GN-L2W	19046616	Ünite 1.375 mm	-
Z-4GN	19046617	Ünite 1.600 mm	-
Z-4GN-LW	19046618	Ünite 1.600 mm	-
Z-4GN-L2W	19046619	Ünite 1.600 mm	-
Z-5GN	19046620	Ünite 1.985 mm	-
Z-5GN-LW	19046621	Ünite 1.985 mm	-
Z-5GN-L2W	19046622	Ünite 1.985 mm	-
Z-6GN	19046623	Ünite 2.335 mm	-
Z-6GN-LW	19046624	Ünite 2.335 mm	-
Z-6GN-L2W	19046625	Ünite 2.335 mm	-
Z-3GN-ISL	19046626	Bağımsız ünite 1.265 mm	-
Z-4GN-ISL	19046627	Bağımsız ünite 1.590 mm	-
Z-5GN-ISL	19046628	Bağımsız ünite 1.975 mm	-
Z-6GN-ISL	19046629	Bağımsız ünite 2.325 mm	-

MODEL	AÇIKLAMA
-	Soket ögenin müşteri tarafında.
LW	Soket ögenin müşteri ve bir (1) yan tarafında.
L2W	Soket ögenin müşteri ve iki (2) yan tarafında.
ISL	Soket ögenin dört (4) tarafında.
LWS	Soket ögenin müşteri ve bir (1) dar yan tarafında.

MODEL	HZ	KOD	EBATLAR (MM)	AÇIKLAMA	GÜCÜ (W)	€
<b>KIT THERMOMÈTRE NUMÉRIQUE POUR PLACEMENT SUR PRÉSENTOIRS</b>						
IPCIC	50/60	19053060	132x84x70	Açma kapama düğmesi	1	-
DDATC	50/60	19105738	132x84x70	Soğuk termometre	1	-
DDATCS	50/60	19105739	132x84x70	Soğuk termometre + açma kapama düğmesi	1	-
DDATH	50/60	19105740	132x84x70	Sıcak termometre	1	-
DDATHS	50/60	19105741	132x84x70	Sıcak termometre + açma kapama düğmesi	1	-

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
<b>HAT SONU DEKORASYONU</b>			
DBFLI	19080942	Sol hat sonu dekorasyon temel rengi	-
DBFLD	19080943	Sağ hat sonu dekorasyon temel rengi	-

# Konfigürasyon seçenekleri

## Cephe dekorasyonu

- ODF0020\_BF Cephe renkli lamine panellerle dekore edilmiştir. 16 temel renk arasından seçim yapılabilir.

BF3091 Kristal Beyaz  
 BF7927 Folkestone  
 BF7912 Fırtına  
 BF2253 Elmas Siyah  
 BF7940 Spektrum Sarı  
 BF3210 Lavanta  
 BF1238 Karnaval  
 BF6907 Amarena  
 BF4177 Limon  
 BF8755 Misket Limonu  
 BF6901 Canlı Yeşil  
 BF0187 Kaşmir  
 BF5347 Maui  
 BF1326 Kapri  
 BF5127 Monako  
 BF0157 Tahiti



## Yan tekerler

- OBF0011+OBF0012 Ses yapmayan paslanmaz çelik döner tekerlekler.
- OBF0011 Frenli döner tekerlek.
- OBF0012 Frenli döner tekerlek.



## Ben mari için otomatik doldurma fonksiyonu

- OBM0010 Ben mari elemanları için otomatik doldurma fonksiyonu ve seviye detektörü.





Hareketli  
mutfağınız.

# Banket için arabalar ve tezgahlar

Nötr arabalar .....	419
— Servis arabaları.....	421
— Raylı arabalar.....	422
— Self servis tepsileri için arabalar.....	423
— Tabak koyma arabaları.....	424
— Sunum arabaları .....	425
— Taşıma arabaları.....	426
— Atıklar için konteynır.....	426
— Paslanmaz çelik kovalar .....	426
Sıcaklık koruyucu arabalar .....	427
— Nem kontrollü sıcak banket arabaları .....	427
— Sıcak banket arabaları .....	428
— Soğuk banket arabaları .....	429

# Servis arabaları



TS-2-610



TS-3-610



TS-4-610

## Genel Özellikler

- Saten bitişli AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten entegre olarak üretilmiştir.
- Gömme tasarım ve özel çevresel katlama sayesinde sessiz, sağlam ve kesici köşesi olmayan raf.
- Dört (4) adet Ø125 mm'lik sessiz, döner tekerlek, iz bırakmayan tamponla donatılmış iki (2) adet fren.
- Araba başına maksimum 200 kg ile raf başına 70 kg kaldırma kapasitesi (dağıtılmış yükler için geçerli veriler).
- **Demonte şekilde tedarik edilir.**

	MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	RAF BOYUTLARI (mm)	€
<b>2 RAF</b>					
	TS-2-58	19092937	895x595x975	800x500	-
	TS-2-59	19092938	995x595x975	900x500	-
	TS-2-610	19092939	1.095x695x975	1.000x600	-
<b>3 RAF</b>					
	TS-3-58	19092943	895x595x975	800x500	-
	TS-3-59	19092944	995x595x975	900x500	-
	TS-3-610	19092945	1.095x695x975	1.000x600	-
<b>4 RAF</b>					
	TS-4-59	19092949	995x595x1.270	900x500	-
	TS-4-610	19092950	1.095x695x1.270	1.000x600	-

## Servis arabaları için aksesuarlar

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Tüm standart TS servis arabalarına yerleştirilmesi kolay.



TAC

TAG

595 MM GENİŞLİKTE SERVİS ARABASI			695mm GENİŞLİK SERVİS ARABASI			AÇIKLAMA
MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€	
TAG5	19092951	-	TAG6	19097562	-	Çöp torbası için destek
TAC5	19092952	-	TAC6	19097563	-	Çatal bıçaklar için 4 sepetli destek. Sepet ve paslanmaz çelikten tepsi dahildir

# Raylı arabalar

## Genel Özellikler

- Saten bitişli, paslanmaz çelikten entegre olarak üretilmiştir.

- Kapları çıkarırken düşmelerini önlemek için "U" profilli üretilmiş raylar. Taşıma sırasında kapların yerinden çıkmasını önlemek adına her bir uçta yer alan tampon ile özel olarak tasarlanmıştır.

- Dört (4) adet Ø125 mm'lik sessiz, döner tekerlek, kauçuk tamponla donatılmış iki (2) adet fren.

## GN Arabaları

- Gastronorm kaplar dahil değildir.
- Raylar arası 75 mm'lik aralık.

MONTE EDİLMİŞ SERVİS ARABASI			DEMONTE SERVİS ARABASI			BOYUTLAR (mm)	KAP BOYUTLARI	RAY N°
MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€			
TTT11-17	19106191	-	TTTD11-17	19092953	-	455x640x1.700	GN 1/1	18
TTT21-17	19106192	-	TTTD21-17	19092954	-	660x760x1.700	GN 2/1	18
TTT11-9	19106193	-	TTTD11-9	19092957	-	455x640x900	GN 1/1	8
TTT21-9	19106194	-	TTTD21-9	19092958	-	660x760x900	GN 2/1	8



TTT11-17



TTT11-9

## Ankastre GN arabalar

- Stok alanını küçülterek, kullanılmadıkları sırada çeşitli arabaları yerleştirmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Gastronorm kaplar dahil değildir.
- Raylar arası 75 mm'lik aralık.
- **Demonte şekilde tedarik edilir.**

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KAP BOYUTLARI	RAY N°	€
TTTF21-17	19092956	660x760x1.720	GN 2/1	18	-



TTTF21-17

## Pasta arabaları

- Pasta tepsipleri dahil değildir.
- Raylar arası 85 mm'lik aralık.

MONTE EDİLMİŞ SERVİS ARABASI			DEMONTE SERVİS ARABASI			BOYUTLAR (mm)	RAY N°
MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€		
TTT64-17	19106195	-	TTTD64-17	19092955	-	530x700x1.720	16
TTT64-9	19106196	-	TTTD64-9	19092959	-	530x700x990	8



TTT64-17



TTT64-9

## Tabldot ekmek servis arabaları

- Tabldot ekmekler dahil değildir.
- Kılavuzlar arasında 140mm'lik mesafe.

MONTE EDİLMİŞ SERVİS ARABASI			DEMONTE SERVİS ARABASI			DIMENSIONS (mm)	N° GLISSIÈRES
MODEL	KOD	€	MODEL	KOD	€		
TTT53-10	19106197	-	TTTD53-10	19097621	-	505x640x1.720	10
TTT53-20	19106198	-	TTTD53-20	19097623	-	915x640x1.720	20



TTT53-20



TTT53-10

## Bulaşık sepetleri için arabalar

- 500x500 mm'lik standart bulaşık sepetlerinin stoklanması ve taşınması için özel olarak tasarlanmıştır.
- Sepetler dahil değildir.
- Raylar arası 203 mm'lik aralık.

MONTE EDİLMİŞ SERVİS ARABASI			DEMONTE SERVİS ARABASI			BOYUTLAR (mm)	RAY N°
MODEL	CODE	€	MODEL	CODE	€		
TT55-17	19106199	-	TTD55-17	19092960	-	631x640x1.720	7



TT55-17

## Raylı arabalar için kılıflar

- 200 mikra kalınlıkta, şeffaf PVC kılıf.
- Fermuarlı kapama.

MODEL	KOD	BOYUTLAR ARABALAR (mm)	AÇIKLAMA	€
PC11-17	19092965	455x640x1.700	TTT11(D)-17 için PVC kılıf	-
PC21-17	19092966	660x760x1.700	TTT21(D)-17 için PVC kılıf	-
PC64-17	19092967	530x700x1.720	TTT64 (D)-17 için PVC kılıf	-
PC55-17	19092968	631x640x1.720	TT55 (D)-17 için PVC kılıf	-

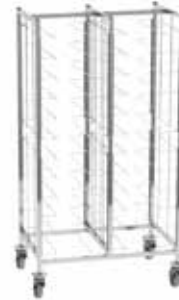


PC55-17

# Self servis tepsileri için arabalar

## Genel Özellikler

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Maksimum 5 kg seviyesinde yük.
- Dört (4) adet Ø125 mm'lik sessiz, döner tekerlek, kauçuk tamponla donatılmış iki (2) adet fren.
- 450 x 350 mm, 480 x 370 mm, GN 1/1, 350 x 270 mm tepsilerini veya maksimum 530 x 370 mm'lik diğer tepsileri koymak içindir.
- Raylar arası 115 mm'lik aralık.
- **Demonte şekilde tedarik edilir.**



TTSA2-24



TTSA1-12

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	RAY N°	€
TTSA1-12	19106210	530x640x1.720	12	-
TTSA2-24	19092963	963x640x1.720	12 + 12	-

# Tabak koyma arabaları

## Paslanmaz arabalar

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Ø25 mm'lik boru ve ağır yükleri kaldırması için her bir uca kaynak yapılmış çubukla 1,2 mm'lik kalınlıkta şilt.
- Tabakların düşmesini önlemek adına içe doğru eğilimli raflar.
- Dört (4) adet Ø125 mm'lik sessiz, döner tekerlek, iz bırakmayan kauçuk tamponla donatılmış iki (2) adet fren..
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

MODEL	KOD	BOYUTLAR (MM)	TÜR	TABAK KAPASİTESİ	Ø MAKSİMUM TABAK (mm)	€
TTD-150	19089283	1.125x570x825	Basit	150	320	-
TTD-300	19089284	1.125x783x825	Çift	300	320/260	-



TTD-150



TTD-300

## Tabak koyma arabaları için aksesuarlar

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
PCD-150	19092969	TTD-150 için PVC kılıf	-
PCD-300	19092970	TTD-300 için PVC kılıf	-
TASR	19089285	Tabak yığınlarını ayırıcı çubuk	-



PCD-150

PCD-300

TASR

## Polietilen arabalar

- Aşınmaya dayanıklı, iz bırakmayan ve kolay yıkanan, besine uygun polietilenden üretilmiştir.
- Kalın yan ve arka duvarlar tabakları taşıma sırasındaki darbelerle karşı etkin bir şekilde korur.
- Alete ihtiyaç duymadan çıkarılabilir ve kolayca ayarlanabilir ayırıcı sütunlar. Farklı çaplara (180 - 320 mm) sahip tabakları koymaya yarayan farklı modüller.
- Tabakların organize edilmesi için altı (6) ayırıcı blok. Her bir sütunda 45-60 tabak. 180-480 tabak kapasiteli.
- Standart donanımda konan bulaşıkları koruyan, yarı saydam koruyucu kılıf.
- Tabakların stoklanması, taşınması ve boşaltılmasının hızlı ve ergonomik şekilde olmasını sağlar.
- İki elle tabak sütunlarına hızlı erişim.
- İki (2) frenli, dört (4) sessiz, döner tekerlek.
- Siyah renk.



TTDP-710

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
TTDP-710	19095153	1.100x710x800	-

# Sunum arabaları

## Genel Özellikler

- Oldukça küçük bir alanda fazla sayıda tabağı saklamak ve sunmak için özel olarak tasarlanmıştır.
- Paslanma önleyici işleminden geçmiş ve gri renkli epoksi bitişli çelikten üretilmiştir.
- Tamamen kaynak yapılmış, sağlam yapı.
- Taşıma ve oldukça hızlı şekilde yüklemeyi kolaylaştırmak için orta kısımdaki boru.
- Dört (4) adet Ø125 mm'lik sessiz, döner tekerlek, iz bırakmayan kauçuk tamponla donatılmış iki (2) adet fren.
- Maksimum Ø330 mm'ye kadar, istenilen tabak boyutlarına ayarlanabilir tasarım.
- Maksimum kapasite: 100 tabak.
- Seviyeler arası aralık: 60 mm.
- Arabayı koruyan ve temiz tutan, aksesuar olarak (PCP-100) hijyenik plastik kılıf.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**



TTP-100

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	TABAK KAPASİTESİ	€
TTP-100	19089286	750x750x1.768	100	-

## Sunum arabaları için kılıflar

- 200 mikra kalınlıkta, şeffaf PVC kılıf.
- Fermuarlı kapama.

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
PCP-100	19092972	- TTP-100 için PVC kılıf	-



PCP-100

## Duvara asılan tabaklık

- Orta düzey üretime sahip profesyonel mutfaklarda tabakların servis edilmesi için özel olarak tasarlanmıştır.
- Paslanma önleyici işleminden geçmiş ve gri renkli epoksi bitişli çelikten üretilmiştir.
- Tamamen kaynak yapılmış yapı.
- Duvara kolayca yerleştirmek için küçültülmüş boyut.
- Ø330 mm'ye kadar istenilen tabak boyutuna uyarlanabilir tasarım.
- Kapasite: 14 tabak.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	TABAK KAPASİTESİ	€
WP-14	19089287	300x250x880	14	-



WP-14



## Taşıma arabaları

### Ağır yük taşıyan arabalar

- (300 kg'ye kadar) ağır yüklerin taşınması için tasarlanmıştır.
- Paslanmaz çelikten entegre şekilde üretilmiştir.
- İki (2) frenli, dört (4) adet Ø125 mm'lik tekerlek.
- Dört köşede iz bırakmayan, özel kauçuk tampon.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	RAF BOYUTLARI (mm)	€
TTLL-610	19089280	1.070x663x910	1.000x600	-



TTLL-610

### Bulaşık sepetleri için araba

- 500x500 mm'lik bulaşık sepetlerinin stoklanması ve taşınması için tasarlanmıştır.
- Paslanmaz çelikten entegre şekilde üretilmiştir.
- 80 kg'luk maksimum yük.
- İki (2) frenli, dört (4) adet Ø125 mm'lik sessiz, döner tekerlek.
- Dört köşede iz bırakmayan, özel kauçuk tampon.
- Sepetler dahil değildir.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	TÜR	€
TT55-1	19089281	587x587x200	Sapsız	-
TTH55-1	19089282	587x627x900	Saplı	-



TTH55-1

TT55-1

### Bulaşık sepetleri için araba kılıfları

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
PC55-1	19092971	TT-55-1 ve TTH55-1 için PVC kılıf	-



PC55-1

## Atıklar için konteynir

- Fast-food, self servis, açık büfe, vs. gibi restoranlarda kullanmak üzere özel olarak tasarlanmıştır.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Atıkların kovaya düşmesini kolaylaştıran rampa.
- Maksimum Ø500 x 690 mm'lik boyutlara sahip kova kapasitesi (kovalar dahil değildir).
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
FF-66	19092964	668x585x1.175	-



FF-66

## Paslanmaz çelik kovalar

- AISI 304 18/10 paslanmaz çelikten, entegre şekilde üretilmiştir.
- Temizliğini kolaylaştırmak adına sağlık köşeleri ile gömme dip kısım.
- Dört (4) adet Ø50 mm'lik, frensiz, sessiz, döner tekerlek.
- Çalışma veya atölye masalarının altına yerleştirilebilir.

BOYUTLAR (mm)	KAPASİTE (L)	MANUEL AÇMA KAPAMA		€	PEDALLA AÇMA KAPAMA		€
		MODEL	KOD		MODEL	KOD	
Ø 390x610	50	BSS-50	19095236	-	-	-	-
Ø 460x695	90	BSS-100	19095156	-	BSS-100 P	19095154	-





# Nem kontrollü sıcak banket arabaları



## Genel özellikler




Arabanın tüm parçaları, aşağıdaki en önemli gereklilikler göz önünde bulundurularak, iç kısımda maksimum sıcaklık performansı sunmak için dikkatlice analiz ve test edilmiştir: kullanım kolaylığı, minimum bakım ve temizlik işlerini kolaylaştırma.


- Modern ve kolay anlaşılır elektronik kontrol panelleri.
- Yüksek yoğunluklu poliüretanla izole edilmiş çift çeperli kenarlar ve kapak, üstün sağlamlık ve dayanıklılık sağlar.
- Maksimum hijyen sağlayan geniş yarıçaplı girintili monoblok kılavuzlar.
- Isıtma elemanından ve fanndan oluşan verimli ısı üretim sistemi.
- Yuvarlak köşelere sahip girintili su deposu. Isı, yüksek performanslı silikon ısıtma elemanı tarafından üretilir.
- İçinde saklanan farklı ürünlere uyum

sağlamak için 4 seviyeli nem ayarlama sistemi. Ayrıca nem sistemi tamamen kapatılabilir, bu sayede enerji tüketimi azalır.

- 270° açılan kapak, kullanıcılara günlük kullanım sırasında maksimum hareket özgürlüğü ve güvenlik sunar, çalışma sırasında konforu ve rahatlığı artırır.
- İç kapak paneli tamamen düzdür ve kapsamlı temizliği engelleyebilecek herhangi bir unsur bulunmaz.
- Sıcaklık kaybı yoktur. Taşıyıcının çerçevesine sabitlenmiş kapak contası. Herhangi bir alet gerektirmeden kolaylıkla değiştirilebilir.
- Tüm çevresi dayanıklı, iz bırakmayan malzemeden üretilmiş bir tamponla korunmaktadır.

- 2'si frenli döner tekerlekler.
- Tamamen AISI-304 paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Çok kısa sürede çalışma sıcaklığına ulaşması için tasarlanmış ısı sistemi.
- Elektronik membran tuş takımı ve dijital ekran.
- Kilitli ergonomik mandal.
- Modern, zarif ve çok sağlam tasarım.
- 30 °C ila 90 °C arasında çalışma sıcaklığı.
- 65 mm'ye kadar derinliğe sahip GN 2/1 ve GN 1/1 tepsilerin depolanması.
- Raflar ve Gastronorm tepsiler dahil değildir.

MODEL	GERİLİM VE FREKANS	KOD	EBATLAR (mm)	KAPAKLAR	GN-2/1 SEVİYELERİ (AYIRMA 70 mm)	GÜÇ (W)	€
 CCHF-10	230 V-1+N - 50/60 Hz	19044546	790x935x1.215	1	10	2,000	-
 CCHF-20	230 V-1+N - 50/60 Hz	19044549	790x935x1.855	1	20	2,000	-
 CCHF-40	230 V-1+N - 50/60 Hz	19044551	1.525x935x1.885	2	40	3,000	-

			CCHF-10 (€)	CCHF-20 (€)	CCHF-40 (€)
İngiliz soketi	Cl		0	0	0

# Sıcak banket arabaları



CCF-10



CCF-20



CCF-40




## Genel özellikler


- Özellikle önceden hazırlanmış sıcak yiyeceklerin saklanması ve servis edilmesi için tasarlanmıştır.
- Yiyecekler, çubuk raflar kullanılarak doğrudan arabanın içindeki tabakların içinde veya Gastronom tepsilerde tutulabilir.
- Raf rayları arasında 60 mm aralığa sahip 10, 20 veya 40 GN 2/1 raf rayları (modele göre).
- CFC içermeyen, 40 kg/m<sup>3</sup> yoğunluklu enjekte edilmiş ekolojik poliüretana sahip yalıtımlı çift duvar. Yüksek yalıtımlı duvarlarla ısı kayıpları azaltılır ve enerji tasarrufu sağlanır.
- Isının tüm üniteye dağıtılmasını sağlamak

için her dolap gövdesinde iki (2) adet cebri hava elektrikli rezistans kullanılan ısıtma sistemi. Haznenin ve raf raylarının özel tasarımı, eşit ve homojen bir hava akışı dağılımının oluşturulmasını sağlar, bu sayede yiyeceklerin her zaman doğru sıcaklıkta saklanması sağlanmış olur.

- Haznedeki nemi kontrol altına almak ve yiyeceklerin kurummasını önlemek için dalgasız buharlaştırma tepsisi sistemi.
- Sıcaklığı istenilen değerde izlemek, kontrol etmek ve ayarlamak için termostat ve harici termometre: 0°C ila 90°C arasında.
- Kapağın hızlı açılması ve kapanması için yatay kol sistemi.

- Menteşelerde otomatik kilitleme mekanizması: Kapak 90 derece açıdan daha düşük bir konumda olduğunda kapak tamamen kapanır, bu sayede sıcaklık kaybı önlenir ve enerji tasarrufu sağlanır.
- Kolay kullanım ve daha güvenli kullanım için 160 mm çapında, ikisi frenli dört (4) adet sessiz tekerlek. Tüm araba tabanı boyunca doğrudan darbelerle karşı koruma sağlamak için iz bırakmayan özel kauçuk tamponlar.
- Anahtarla kilitlenen kapak.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Raflar ve Gastronom tepsiler dahil değildir.

MODEL	GERİLİM VE FREKANS	KOD	EBATLAR (mm)	KAPAKLAR	GN-2/1 SEVİYELERİ (AYIRMA 60 mm)	GÜÇ (W)	€
 CCF-10	230 V-1+N - 50/60 Hz	19036263	799x876x1.190	1	10	2,000	-
 CCF-20	230 V-1+N - 50/60 Hz	19036264	799x876x1.640	1	20	2,000	-
 CCF-40	230 V-1+N - 50/60 Hz	19036265	1.489x876x1.640	2	40	3,500	-

			CCF-10 (€)	CCF-20 (€)	CCF-40 (€)
İngiliz soketi	CI		0	0	0

# Soğuk banket arabaları



ECFF-20 HC



ECFF-40 HC

## Genel özellikler



- Özellikle önceden hazırlanmış soğuk yiyeceklerin saklanması ve servis edilmesi için tasarlanmıştır. Soğuk hazneleri veya soğutma ünitelerini değiştirmek için idealdir.
- Haznenin içine yerleştirilmiş fanlı kompresör dış ünitesi. Sabit soğuk hava akışı buharlaştırma fanları tarafından üretilir, bu sayede daha iyi, daha homojen bir soğuk hava dağılımının yanı sıra en hızlı sıcaklık düşüşü sağlanmış olur.
- Hazne sıcaklığını ve buz çözme döngüsünü izlemek ve kontrol etmek için dijital


elektronik okuma.

- Çalışma sıcaklığı, 32°C oda sıcaklığında +2°C ile +8°C arasında değişir.
- CFC içermeyen, enjekte edilmiş ekolojik poliüretana sahip yalıtımlı çift duvar.
- 40 kg/m<sup>3</sup> yoğunluklu yalıtım. Yüksek yalıtımlı duvarlarla ısı iletimi azaltılır ve enerji tasarrufu sağlanır.
- Menteşelerde otomatik kilitleme mekanizması: Kapak 90 derece açıdan daha düşük bir konumda olduğunda kapak tamamen kapanır, bu sayede sıcaklığın yükselmesi

önlenir.

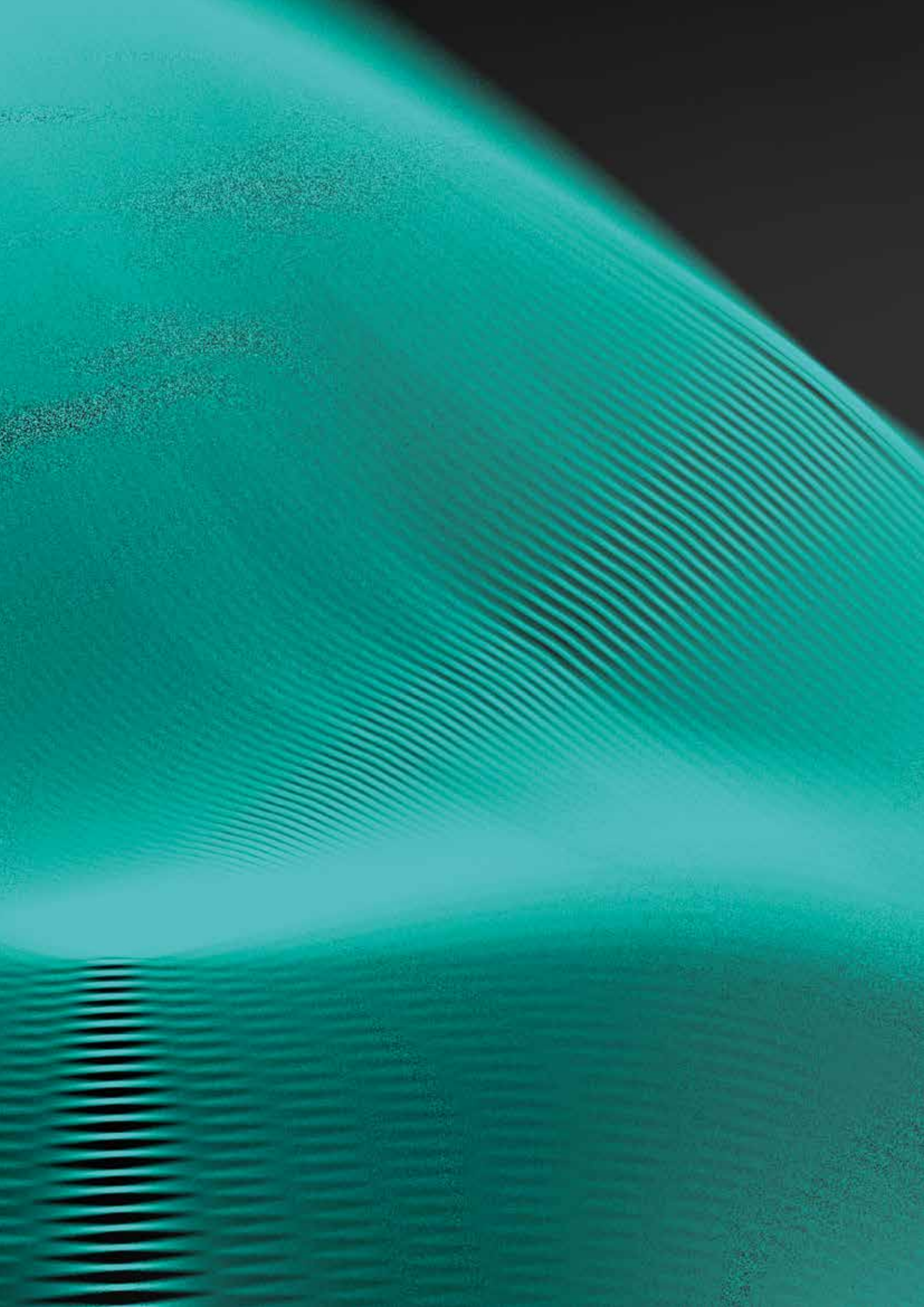
- Kolay kullanım ve daha güvenli kullanım için 125 mm çapında, ikisi frenli dört (4) adet sessiz tekerlek. Dört (4) köşenin tamamında doğrudan darbelere karşı koruma sağlamak için iz bırakmayan özel kauçuk tamponlar.
- Anahtarla kilitlenen kapak.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Modele bağlı olarak standart olarak tedarik edilen GN 2/1 raflar.
- Çalışma voltajı ve frekansı: 230 V
- 1+N 50 Hz.

MODEL	GAS	HZ	KOD	EBATLAR (mm)	KAPAKLAR	GN-2/1 SEVİYELERİ (AYIRMA 60 mm)	GÜÇ (W)	İKLİM SINIFI	SOĞUK GRUP	€
 ECFF-20 HC	R-290	50	19075905	826x866x1.875	1	17	249	4	Includo	-
 ECFF-40 HC	R-290	50	19075112	1.516x864x1.775	2	40	332	4	Includo	-

			ECFF-20 HC (€)	ECFF-40 HC (€)
İngiliz soketi	CI		0	0









Statik  
hazırlama





Yıkama, hazırlama ve temizleme ekipmanlarında kalite ve ergonomi.

# Eviyeler, el yıkama lavabosu profesyonel musluklar

Eviyeler .....	435
— 500 Serisi .....	435
— 600 Serisi .....	437
— 700 Serisi .....	439
— Büyük kapasiteli .....	441
— Sıyırma delikli .....	442
— Yemek hazırlama .....	443
— Çöp haznesi .....	443
— Aksesuarlar .....	444
— Seçenekler .....	445
Duvara monte ve ayaklı el yıkama eviyeleri .....	446
Profesyonel musluklar .....	447
— Duşlu musluk .....	447
— Borulu manuel musluklar .....	450
— Borulu elektronik musluklar .....	451
— Uzatılabilir musluklar .....	451
— Aksesuarlar .....	452



# 500 Serisi



SK-510 WD B1 D1R



Seçeneklere göz atın

## Eviyeler

- Tamamen AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, 0,8 mm kalınlığında ve çevresi su bariyerli üst tabla.
- 500 mm derinliğinde eviyeli tezgah, 30 mm sırt ve yuvarlatılmış 30 mm üst tabla önü.

- Ses geçirmez korumaya sahip derin çekme küvetler.
- Her küvette tahliye vanası ve taşma borusu.

## Dolaplı eviyeler

- Tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş dolap.
- 30 x 30 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.

- Ayaklı 850 mm'lik yüksekliği ayarlanabilir, paslanmaz çelikten dolap (0 mm/ +20 mm).
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTU (mm)	EVIYE		€	DOLAPLI EVIYE		€
			T			L		
SK-510	1.000x500	B1 D1R	340x365x150	19092980	-	19092984	-	
				19092981	-	19092985	-	
SK-513	1.350x500	B2 D1R	340x365x150	19092982	-	19092986	-	
				19092983	-	19092987	-	

## Dolaplı, kapılı ve bulaşık makinesi boşluklu eviyeler

- Bir bulaşık makinesine dahil etmek için tasarlanmıştır.
- Entegre şekilde paslanmaz çelikten imal edilmiş dolap.
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- Paslanmaz çelikten, 30 x 30 mm'lik kare ayaklar.

- Yüksekliği ayarlanabilir (0 mm/ + 20 mm), paslanmaz çelikten ayaklar.
- Kurulumu erişim için açık arka kısım.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir (eviyе hariç).**
- **Kilitli kapı seçeneği sunulur.**

MODEL	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTU (mm)	DOLAPLI VE KAPILI		€
			WD		
SK-510	1.000x500	B1 D1R	340x365x150	19092988	-
			340x365x150	19092989	-
SK-513	1.350x500	B2 D1R	340x365x150	19092990	-
			340x365x150	19092991	-

## Aksesuarlar

### 500 Serisi eviyeler için duvar destekleri

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- 500 serisi eviyelerle uyumludur.
- İki (2) üçgen köşebent (sol + sağ) seti.

MODEL	KOD	€
S-5	19092487	-



# 600 Serisi



SK-620 S B2 D2RL



Seçeneklere göz atın

## Eviyeler

- 1 mm'lik kalınlığa sahip, tamamen AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten imal edilmiş ve su bariyerli tezgah.
- 100 x 15 mm'lik yüksekliğe sahip arka pervaz ve tamamen kaynak yapılmış sivri köşeli 50 mm'lik ön kenar ile 600 mm'lik derinliğe sahip, eviyeli tezgah.

- Ses geçirmez korumaya sahip derin çekme küvetler.
- Her küvette tahliye vanası ve taşma borusu.

## Dolaplı eviyeler

Bir alt raf (aksesuar) eklenebilecek şekilde tasarlanmıştır.

- Tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş dolap.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.

- Yüksekliği ayarlanabilir (-10 mm / + 50 mm), paslanmaz çelik ayaklara sahip dolap yüksekliği.

- **Montajı yapılmamış halde teslim edilir.**
- **Montajlı halde teslim opsiyonu vardır.**



MODEL	DIMENSIONS (mm)		BOWL DIMENSIONS (mm)	EVIYE		€	DOLAPLI EVIYE		€	DOLAPLI VE RAFLI EVIYE		€
				T			L	S				
SK-66	600x600		B1	500x400x250	19092992	-	19093008	-	19093024	-		
SK-610	1.000x600		B1 D1R	400x400x250	19092993	-	19093009	-	19093025	-		
			B1 D1L	400x400x250	19092994	-	19093010	-	19093026	-		
			B2	400x400x250	19092995	-	19093011	-	19093027	-		
SK-612	1.200x600		B1 D1R	500x400x250	19092996	-	19093012	-	19093028	-		
			B1 D1L	500x400x250	19092997	-	19093013	-	19093029	-		
			B2	500x400x250	19092998	-	19093014	-	19093030	-		
SK-614	1.400x600		B2 D1R	400x400x250	19092999	-	19093015	-	19093031	-		
			B2 D1L	400x400x250	19093000	-	19093016	-	19093032	-		
			B1 D1R	500x400x250	19093001	-	19093017	-	19093033	-		
			B1 D1L	500x400x250	19093002	-	19093018	-	19093034	-		
SK-616	1.600x600		B2 D1R	500x400x250	19093003	-	19093019	-	19093035	-		
			B2 D1L	500x400x250	19093004	-	19093020	-	19093036	-		
SK-618	1.800x600		B2 D1R	500x400x250	19093005	-	19093021	-	19093037	-		
			B2 D1L	500x400x250	19093006	-	19093022	-	19093038	-		
SK-620	2.000x600		B2 D2RL	500x400x250	19093007	-	19093023	-	19093039	-		

## Dolap ve kapılı eviyeler

- Entegre şekilde paslanmaz çelikten imal edilmiş dolap.
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.

- Kurulumu erişim için açık arka kısım.
- Ayaklı 850 mm'lik yüksekliği ayarlanabilir, paslanmaz çelikten dolap (-10 mm/ + 50 mm).
- **Montajlı halde teslim edilir.**
- **Kilitli kapı seçeneği sunulur.**



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTU (mm)	DOLAPLI VE KAPILI EVİYE		BAĞLANTI KAPILI	€	
				D			
SK-66	600x600		B1	500x400x250	19093040	Menteşeli	-
SK-610	1.000x600		B1 D1R	400x400x250	19093041	Sürgülü	-
			B1 D1L	400x400x250	19093042	Sürgülü	-
			B2	400x400x250	19093043	Sürgülü	-
SK-612	1.200x600		B1 D1R	500x400x250	19093044	Sürgülü	-
			B1 D1L	500x400x250	19093045	Sürgülü	-
			B2	500x400x250	19093046	Sürgülü	-
SK-614	1.400x600		B2 D1R	400x400x250	19093047	Sürgülü	-
			B2 D1L	400x400x250	19093048	Sürgülü	-
			B1 D1R	500x400x250	19093049	Sürgülü	-
			B1 D1L	500x400x250	19093050	Sürgülü	-
SK-616	1.600x600		B2 D1R	500x400x250	19093051	Sürgülü	-
			B2 D1L	500x400x250	19093052	Sürgülü	-
SK-618	1.800x600		B2 D1R	500x400x250	19093053	Sürgülü	-
			B2 D1L	500x400x250	19093054	Sürgülü	-
SK-620	2.000x600		B2 D2RL	500x400x250	19093055	Sürgülü	-

## Dolaplı, kapılı ve bulaşık makinesi boşluklu eviyeler

Bir bulaşık makinesine ve alt bir rafa (aksesuar) yerleştirmek için tasarlanmıştır.

- Entegre şekilde paslanmaz çelikten imal edilmiş dolap.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.
- Ayaklı 850 mm'lik yüksekliği ayarlanabilir, paslanmaz çelikten dolap (-10 mm/ + 50 mm).

- **Montajı yapılmamış halde teslim edilir.**
- **Kapılı modeller monte edilmiş şekilde tedarik edilir (eviyeler hariç).**
- **Montajlı halde teslim opsiyonu vardır.**
- **Kilitli kapı seçeneği sunulur.**



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTU (mm)	DOLAPLI VE RAFLI EVİYE		€	DOLAPLI VE RAFLI EVİYE		€	DOLAPLI VE KAPILI		€
			WL	WS		WD	KAPI TİPİ				
SK-612	1.200x600		B1 D1R	500x400x250	19093056	-	19093062	-	19093068	Menteşeli	-
			B1 D1L	400x400x250	19093057	-	19093063	-	19093069	Menteşeli	-
SK-614	1.400x600		B1 D1R	400x400x250	19093058	-	19093064	-	19093070	Menteşeli	-
			B1 D1L	400x400x250	19093059	-	19093065	-	19093071	Menteşeli	-
SK-618	1.800x600		B1 D1R	500x400x250	19093060	-	19093066	-	19093072	Sürgülü	-
			B1 D1L	500x400x250	19093061	-	19093067	-	19093073	Sürgülü	-

# 700 Serisi



SK-716 S B2 D1L



Seçeneklere göz atın

## Eviyeler

- Tamamen AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, 1 mm kalınlığında ve çevresi su bariyerli üst tabla.
- 700 mm derinliğinde eviyeli üst tabla, 100 x 15 mm yüksekliğe sahip sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.

- Ses geçirmez korumaya sahip derin çekme küvetler.
- Her küvette tahliye vanası ve taşma borusu.

## Dolaplı eviyeler

Bir alt raf (aksesuar) eklenebilecek şekilde tasarlanmıştır.

- Tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş dolap.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.

- 850 mm dolap yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).

- **Montajı yapılmamış halde teslim edilir.**
- **Montajlı halde teslim opsiyonu vardır.**



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTLARI (mm)	EVIYE		€	DOLAPLI		€	DOLAPLI VE RAFLI		€
			T			L	S				
SK-77	700x700	B1	500x500x300	19093074	-	19093092	-	19093110	-	-	
SK-710	1.000x700	B1 D1R	400x500x300	19093075	-	19093093	-	19093111	-	-	
		B1 D1L	400x500x300	19093076	-	19093094	-	19093112	-	-	
		B2	400x500x300	19093077	-	19093095	-	19093113	-	-	
SK-712	1.200x700	B1 D1R	500x500x300	19093078	-	19093096	-	19093114	-	-	
		B1 D1L	500x500x300	19093079	-	19093097	-	19093115	-	-	
		B2	500x500x300	19093080	-	19093098	-	19093116	-	-	
SK-714	1.400x700	B1 D1R	600x500x300	19093081	-	19093099	-	19093117	-	-	
		B1 D1L	600x500x300	19093082	-	19093100	-	19093118	-	-	
		B2	600x500x300	19093083	-	19093101	-	19093119	-	-	
SK-716	1.600x700	B2 D1R	500x500x300	19093084	-	19093102	-	19093120	-	-	
		B2 D1L	500x500x300	19093085	-	19093103	-	19093121	-	-	
SK-718	1.800x700	B2 D1R	500x500x300	19093086	-	19093104	-	19093122	-	-	
		B2 D1L	500x500x300	19093087	-	19093105	-	19093123	-	-	
		B3	500x500x300	19093088	-	19093106	-	19093124	-	-	
SK-720	2.000x700	B2 D1R	600x500x300	19093089	-	19093107	-	19093125	-	-	
		B2 D1L	600x500x300	19093090	-	19093108	-	19093126	-	-	

## Dolaplı ve kapılı eviyeler

- Entegre şekilde paslanmaz çelikten imal edilmiş dolap.
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.

- Tesisata erişilebilmesi için arka kısmı açıktır.
- 850 mm dolap yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- **Montajlı halde teslim edilir.**
- **Kilitli kapı seçeneği sunulur.**



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTLARI (mm)	DOLAPLI VE KAPILI EVİYE		KAPI TİPİ	€
			D			
SK-77	700x700	B1	500x500x300	19093128	Menteşeli	-
SK-710	1.000x700	B1 D1R	400x500x300	19093129	Sürgülü	-
		B1 D1L	400x500x300	19093130	Sürgülü	-
SK-712	1.200x700	B2	400x500x300	19093131	Sürgülü	-
		B1 D1R	500x500x300	19093132	Sürgülü	-
SK-714	1.400x700	B1 D1L	500x500x300	19093133	Sürgülü	-
		B2	500x500x300	19093134	Sürgülü	-
SK-716	1.600x700	B1 D1R	600x500x300	19093135	Sürgülü	-
		B1 D1L	600x500x300	19093136	Sürgülü	-
SK-718	1.800x700	B2	600x500x300	19093137	Sürgülü	-
		B2 D1R	500x500x300	19093138	Sürgülü	-
SK-720	2.000x700	B2 D1L	500x500x300	19093139	Sürgülü	-
		B2 D1R	500x500x300	19093140	Sürgülü	-
SK-714	1.400x700	B2 D1L	500x500x300	19093141	Sürgülü	-
		B3	500x500x300	19093142	Sürgülü	-
SK-716	1.600x700	B2 D1R	600x500x300	19093143	Sürgülü	-
		B2 D1L	600x500x300	19093144	Sürgülü	-

## Dolaplı, kapılı ve bulaşık makinesi boşluklu eviyeler

Bir bulaşık makinesi ve bir alt raf (aksesuar) eklenebilecek şekilde tasarlanmıştır.

- Entegre şekilde paslanmaz çelikten imal edilmiş dolap.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.

- 850 mm dolap yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).

- Montajı yapılmamış halde teslim edilir. Kapılı modeller montajlı halde teslim edilir (eviyeler hariç).

- **Montajlı halde teslim edilir.**
- **Kilitli kapı seçeneği sunulur.**



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTLARI (mm)	EVİYE DOLAPLI		€	DOLAPLI VE RAFLI		€	DOLAPLI VE KAPILI		€
			WL			WS			WD	KAPI TİPİ	
SK-712	1.200x700	B1 D1R	500x500x300	19093145	-	19093151	-	19093157	Menteşeli	-	
			500x500x300	19093146	-	19093152	-	19093158	Menteşeli	-	
SK-714	1.400x700	B1 D1R	600x500x300	19093147	-	19093153	-	19093159	Menteşeli	-	
			600x500x300	19093148	-	19093154	-	19093160	Menteşeli	-	
SK-718	1.800x700	B2 D1R	500x500x300	19093149	-	19093155	-	19093161	Sürgülü	-	
			500x500x300	19093150	-	19093156	-	19093162	Sürgülü	-	

# Büyük kapasiteli



SKBB-714 L B1



See options

## Eviyeler

- Tamamen AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, 1 mm kalınlığında ve çevresi su bariyerli üst tabla.

- 700 mm derinliğinde eviyeli üst tabla, 100 x 15 mm yüksekliğe sahip sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.

- Ses geçirmez korumaya sahip derin çekme küvetler.  
- Her küvette tahliye vanası ve taşma borusu.

## Dolaplı eviyeler

Bir alt raf (aksesuar) eklenebilecek şekilde tasarlanmıştır.

- Tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş dolap.

- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.  
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.  
- 850 mm dolap yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).

- **Montajı yapılmamış halde teslim edilir.**  
- **Montajlı halde teslim opsiyonu vardır.**

## Dolaplı ve kapılı eviyeler

- Tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş dolap.  
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.  
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.

- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.  
- Tesisata erişilebilmesi için arka kısmı açıktır.

- 850 mm dolap yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).  
- **Montajlı halde teslim edilir.**  
- **Kilitli kapı seçeneği sunulur.**



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTLARI (mm)	EVİYE		DOLAPLI		DOLAPLI VE RAFLI		DOLAPLI VE KAPILI		
			T	€	L	€	S	€	D	€	
SKBB-710	1.000x700	B1	800x500x400	19093163	-	19093169	-	19093175	-	19093181	-
SKBB-712	1.200x700	B1	955x510x380	19093164	-	19093170	-	19093176	-	19093182	-
SKBB-714	1.400x700	B1	1.280x510x380	19093165	-	19093171	-	19093177	-	19093183	-
SKBB-718	1.800x700	B2	800x500x400	19093167	-	19093173	-	19093179	-	19093185	-

## Aksesuarlar

### Kayar süzgeç

- Tahliyeye yardımcı olmak için büyük kapasiteli lavabolara monte edilmek üzere özel olarak tasarlanmıştır.  
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SG-35	19092488	400x500	-



# Sıyırma delikli



SK-614 L B1 S1L



See options

## Eviyeler

- Tamamen AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, 1 mm kalınlığında ve çevresi su bariyerli üst tabla.
- Üst tabla, 100 x 15 mm yüksekliğe sahip sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Ses geçirmez korumaya sahip derin çekme küvetler.
- Her küvette tahliye vanası ve taşma borusu.
- Atıkları doğrudan tezgahın altında bulunan bir çöp kutusuna (dahil değildir) atmak için kauçuk halkalı sıyırma deliği.

## Dolaplı eviyeler

- Tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş dolap.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.
- 850 mm dolap yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- **Montajı yapılmamış halde teslim edilir.**
- **Montajlı halde teslim opsiyonu vardır.**

## 600 Serisi



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTLARI (mm)	EVIYE		DOLAPLI		DOLAPLI VE BULAŞIK MAKİNESİ BOŞLUKLU		
			T	€	L	€	WL	€	
SK-614	1.400x600	500x400x250	B1 S1L	19093187	-	19093191	-	-	-
			B1 S1R	19093188	-	19093192	-	-	-
SK-618	1.800x600	500x400x250	B1 D1R S1L	19093189	-	19093193	-	19093195	-
			B1 D1L S1R	19093190	-	19093194	-	19093196	-

## 700 Serisi



MODEL	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTLARI (mm)	EVIYE		DOLAPLI		DOLAPLI VE BULAŞIK MAKİNESİ BOŞLUKLU		
			T	€	L	€	WL	€	
SK-714	1.400x700	500x500x300	B1 S1L	19093197	-	19093201	-	-	-
			B1 S1R	19093198	-	19093202	-	-	-
SK-718	1.800x700	500x500x300	B1 D1R S1L	19093199	-	19093203	-	19093205	-
			B1 D1L S1R	19093200	-	19093204	-	19093206	-



## Yemek hazırlama



SKMFP-714 L



See options

### Eviyeler

- Tamamen AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, 1 mm kalınlığında ve çevresi su bariyerli, taze gıdalar için özel olarak tasarlanmış üst tabla.
- 100 X 15 mm'lik yüksekliğe sahip arka pervaz ve tamamen kaynak yapılmış yuvarlak köşeli, 50 mm'lik ön kenar ile, 700 mm'lik derinliğe sahip tezgah.
- Atıkları doğrudan tezgahın altında bulunan bir çöp kutusuna (dahil değildir) atmak için sıyırma deliği.
- SKVEP modeli: tahliye vanalı, taşma borulu ve ses geçirmez korumalı, büyük kapasiteli tank; GN 1/3, 1/2, 1/1, 2/3 kovalarını üste koyma olanağı. 20 mm kalınlığa sahip polietilen kesme tablası.
- SKMFP modeli: süzdürme veya buz çözme için delikli tepsi, elmas uç kaplamada girinti ve ortalanmış gider. 20 mm kalınlığa sahip polietilen kesme tablası.

### Dolaplı eviyeler

Bir alt raf (aksesuar) eklenebilecek şekilde tasarlanmıştır.

- Tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş dolap.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.

- 850 mm dolap yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).

- **Montajı yapılmamış halde teslim edilir.**

- **Montajlı halde teslim opsiyonu vardır.**



### 700 Range

AÇIKLAMA	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTLARI (mm)	MODEL	EVIYE	€	MODEL	DOLAPLI EVIYE	€
Vegetable preparation table	1.400x700	1.140x320x170	SKVEP-714 T	19093207	-	SKVEP-714 L	19093209	-
Meat and fish preparation table	1.400x700	1.140x320x30	SKMFP-714 T	19093208	-	SKMFP-714 L	19093210	-

## Çöp haznesi



SKDU-66 F

- Özellikle büyük tencerelerin doldurulması ve boşaltılması için tasarlanmış, su bariyerli, tamamen AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten imal edilmiş tezgah.
- Üst tabla, 100 x 15 mm yüksekliğe sahip sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Ses geçirmez korumaya sahip derin çekme küvetler.
- Her küvette tahliye vanası ve taşma borusu.
- Büyük kaplara uygun hareketli ızgara (ürüne dahildir).
- Tamamen paslanmaz çelikten üretilmiş dolap.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.
- 555 mm dolap yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- **Montajlı halde teslim edilir.**

BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTLARI (mm)	MODEL	KOD	€
600x600x555	500x400x250	SKDU-66 F	19093211	-
700x700x555	500x500x300	SKDU-77 F	19093212	-

## Aksesuarlar

### Eviyeler için ayrılabilir yan sırt

- Herhangi bir eviyeye kolaylıkla monte edilmesi için özel olarak tasarlanmıştır.

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiştir.



SERİ	MODEL	KOD	KENAR	€
600	TPB-6 R	19092813	Sağ	-
	TPB-6 L	19092814	Sol	-
700	TPB-7 R	19092815	Sağ	-
	TPB-7 L	19092816	Sol	-

### Eviyeler için delikli taban

- Gıdaların temizlik süreçlerini kolaylaştırmak için küvetlerin tabanına monte edilmek üzere özel olarak tasarlanmıştır.

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiştir.



KÜVET BOYUTLARI (mm)	DELİK KONUMU	MODEL	KOD	€
400x400	Sağ/Sol	SKFPB-44	19092977	-
	Sağ	SKFPB-54 R	19092780	-
500x400	Sol	SKFPB-54 L	19092489	-
	Sağ/Sol	SKFPB-55	19092782	-
500x500	Sağ	SKFPB-65 R	19092784	-
	Sol	SKFPB-65 L	19092783	-

### Raflar

- Saten kaplamalı paslanmaz çelikten üretilmiştir.

- Raf montajı dört (4) adet vidanın sabitlenmesiyle gerçekleştirilir.

- En yüksek sağlamlık düzeyi için omegalarla güçlendirilmiştir.



See options

BOYUTLAR (mm)	MODEL	600 SERİSİ	€	MODEL	700 SERİSİ	€
<b>DOLAPLAR İÇİN</b>						
600	NS-66	19094220	-	-	-	-
700	-	-	-	NS-77	19094240	-
1.000	NS-610	19094224	-	NS-710	19094243	-
1.200	NS-612	19094226	-	NS-712	19094245	-
1.400	NS-614	19094228	-	NS-714	19094247	-
1.600	NS-616	19094230	-	NS-716	19094249	-
1.800	NS-618	19094232	-	NS-718	19094251	-
2.000	NS-620	19094234	-	NS-720	19094253	-
<b>BULAŞIK MAKİNESİ BOŞLUKLU DOLAPLAR İÇİN</b>						
1.200	NS-66	19094220	-	NS-76	19094206	-
1.400	NS-66	19094220	-	NS-77	19094240	-
1.800	NS-612	19094226	-	NS-712	19094245	-

### Eviyeler için destek

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- 600 x 600 mm ve büyük kapasiteli eviyeler hariç 600/700 serisi tablarla ve eviyelerle uyumludur.
- Birim adet başına fiyat.



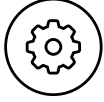
### Sıyırma deliği için kapak

- Sıyırma deliğini kapatmak için özel olarak tasarlanmıştır.



AÇIKLAMA	MODEL	KOD	€ / Unid
Wall bracket	C-6	19092785	-
Bracket with leg	CP-6	19092786	-

MODEL	KOD	€
RL-232	19092820	-



## Seçenekler

Montajlı halde teslim opsiyonu vardır.

KISALTIMA	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
A	0201-0001	Up to 1.200 mm	-
A	0201-0002	Up to 2.000 mm	-
A	0201-0003	Up to 2.800 mm	-

Ünite yüksekliği opsiyonu.

KISALTIMA	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
H9	0202-0001	900 mm (-10/+50)	-







Paslanmaz elikten güçlendirici omega seçeneği

KISALTIMA BİR (1) RAF	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SS	0205-0006	1.200 mm'ye kadar	-
SS	0205-0007	1.600 mm'ye kadar	-
SS	0205-0008	2.000 mm'ye kadar	-

Kilit içeren kapı opsiyonu

KISALTIMA	KOD	AÇIKLAMA	€
CR	0206-0001	Bir (1) kilit	-

Ø 33 mm musluk deliği opsiyonu

KISALTIMA	KOD	AÇIKLAMA	€
33R1	0208-0001	 Sağda bir (1) delik	-
33L1	0208-0002	 Solda bir (1) delik	-
33C1	0208-0003	 Ortada bir (1) delik	-
33B1	0208-0004	 İki (2) küvet arasında bir (1) delik	-
33R2	0208-0005	 Sağda iki (2) delik	-
33L2	0208-0006	 Solda iki (2) delik	-
33C2	0208-0007	 Ortada iki (2) delik	-
33B2	0208-0008	 Üç (3) küvet arasında iki (2) delik	-
33R3	0208-0009	 Sağda üç (3) delik	-
33L3	0208-0010	 Solda üç (3) delik	-
33C3	0208-0011	 Ortada üç (3) delik	-

Not: Bulaşık makinesi boşluğu bulunan dolapta delik, süzgeç ile küvet arasına yerleştirilemez.

## Duvara monte ve ayaklı el yıkama eviyeleri



HWW-44



HWF-44

- Tamamen paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Derin çekilmiş küvet ve tamamen kaynaklı köşeler.
- Tamamen donatılmış, montaja hazır durumdadır.

- Standart olarak sunulur:
- Sıcak ve soğuk su akışını düzenlemek için karıştırıcı ve musluklar.
- Yüksek basınçlı su için 1/2" esnek borular.
- Tahliye vanası.

- Ayaklı el yıkama eviyesinde: Kaydedilebilir ön kapı.

### Döner boru

- Kullanımı kolay basmalı düğme ve döner çıkış ucu.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTLARI (mm)	SIVI SABUNLUK	DÜĞME SAYISI	€
<b>DUVAR TİPİ EL YIKAMA EVİYELERİ</b>						
HWW-33	19092821	350x315x173	Ø 225x105	Yok	-	-
HWW-44	19092822	400x400x173	Ø 360x130	Yok	-	-
HWW-44-D	19092823	400x400x173	Ø 360x130	Evet	-	-
<b>AYAKLI EL YIKAMA EVİYESİ</b>						
HWF-44	19092826	400x440x850	Ø 360x130	Yok	1	-
HWF-44-D	19092827	400x440x850	Ø 360x130	Evet	1	-

### Elektronik musluk

- 230V 1N 50/60 Hz elektrik bağlantısına sahip elektronik musluk.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KÜVET BOYUTLARI (mm)	SIVI SABUNLUK	€
<b>DUVAR TİPİ EL YIKAMA EVİYELERİ</b>					
HWW-44-E	19092824	400x400x173	Ø 360x130	Yok	-
HWW-44-E-D	19092825	400x400x173	Ø 360x130	Evet	-
<b>AYAKLI EL YIKAMA EVİYESİ</b>					
HWF-44-E	19092828	400x440x850	Ø 360x130	Yok	-
HWF-44-E-D	19092829	400x440x850	Ø 360x130	Evet	-

# Duşlu musluk

## 1200 mm yükseklik

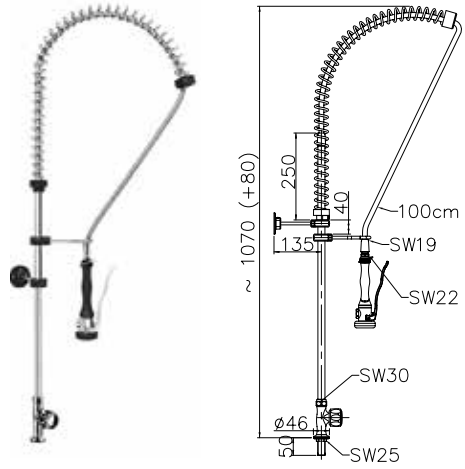
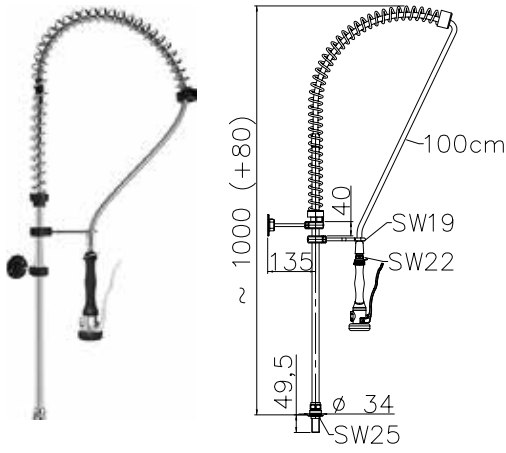
- Kaliteli, dayanıklı ve ergonomik duşlu musluk. Profesyonel mutfaklarda yoğun kullanım için tasarlanmıştır.

- Yüksek sıcaklığa ve su basıncına dayanıklı şeffaf plastikten koruyucu kaplamalı esnek boru ve çelik yay içerir. Yüksek yoğunluklu krom kaplı pirinçten üretilmiştir.

- Korozyona karşı uzun süreli koruma için AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten destek kolunu.

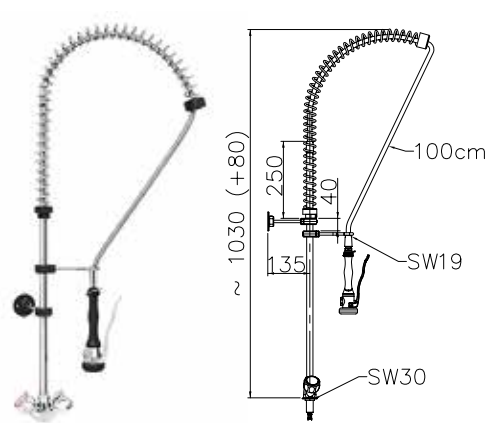
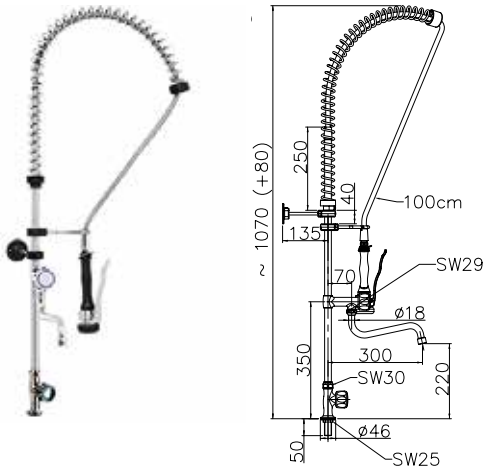
- Isıya dayanıklı plastik saplı, akış ayarlı, sürekli kullanım için klips halkalı ve çek valfli ergonomik duş.

- Su şebekesine bağlantı için esnek hortumlar ve kurulum için gerekli tüm aksesuarlar.



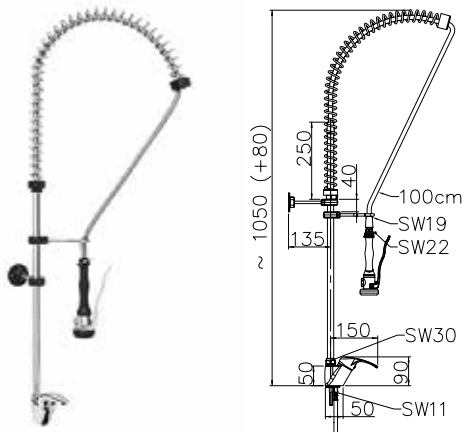
MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FPD-11	19095041	Doğrudan su akışlı duş musluk	-

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FPTH-11	19095042	Tek akışlı duşlu musluk	-

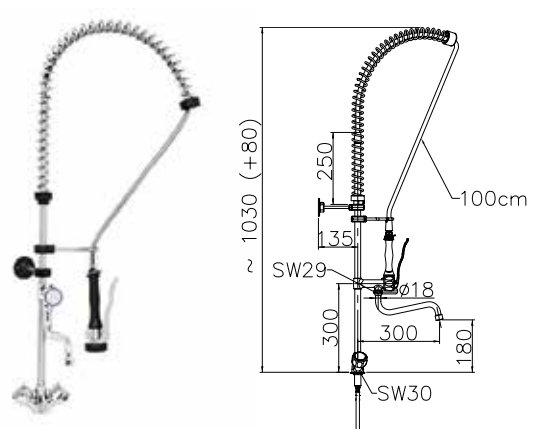


MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FPTH-11-MS	19095043	Bataryalı tek akışlı duşlu musluk	-

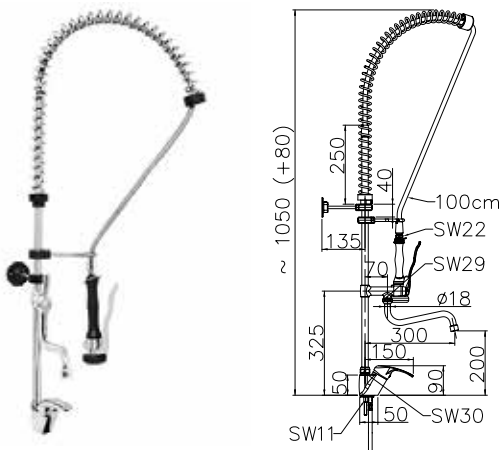
MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FPTH-21	19095044	İki akışlı duşlu musluk	-



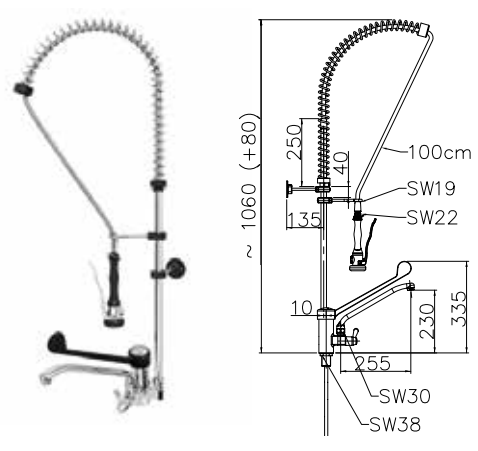
MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FPSL-21	19095045	Tek kollu iki akışlı duşlu musluk	-



MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FPTH-21-MS	19095046	Bataryalı kollu iki akışlı duşlu musluk	-

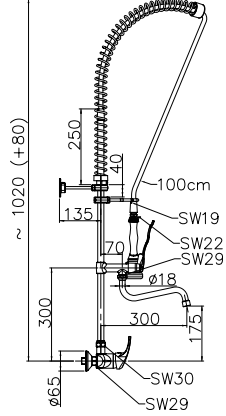


MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FPSL-21-MS	19095047	Bataryalı ve tek kollu iki akışlı duşlu musluk	-

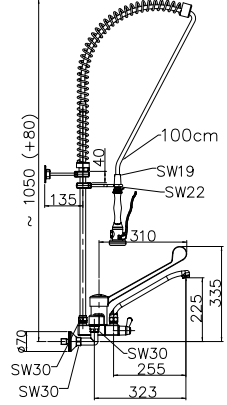


MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FPCL-21	19095048	Bataryalı ve gerontolojik duşlu musluk	-

## 1200 mm yükseklik

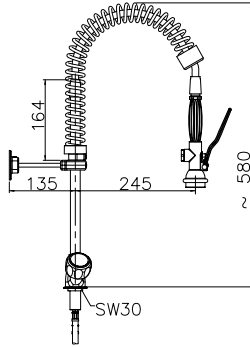


MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FP5L-22W-MS	19095049	Bataryalı duvar duşlu musluk	-

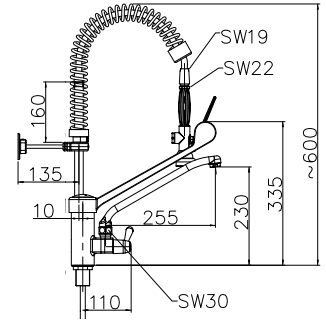


MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FPCL-22W	19095060	Gerontolojik duvara monte duşlu musluk	-

## 600 mm yükseklik



MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FP6TH-21	19095061	600 mm yükseklikli iki ağışlı duşlu musluk	-



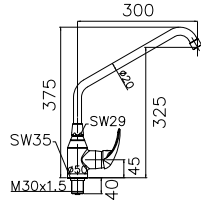
MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FP6CL-21	19095062	600 mm yükseklikli gerontolojik bataryalı iki ağışlı duşlu musluk	-

## Borulu manuel musluklar

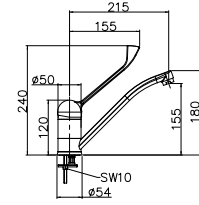
- Yüksek kaliteli borulu manuel musluk. Profesyonel mutfaklarda yoğun kullanım için tasarlanmıştır.

- Yüksek yoğunluklu krom kaplı pirinçten üretilmiştir.  
- Kumanda kollarının ergonomik tasarımı su akışının açılmasını, düzenlenmesini ve kapanmasını kolaylaştırır.

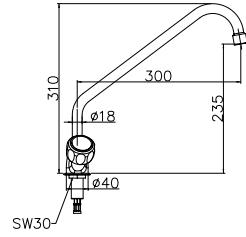
- Su şebekesine bağlantı için esnek hortumlar ve kurulum için gerekli tüm aksesuarlar.



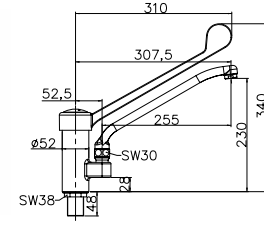
MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FMCL-112	19095064	Alçak borulu yüksek tek kollu karıştırıcı musluk	-



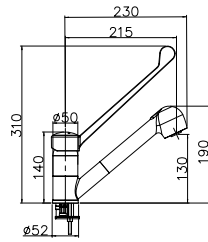
MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FMTH-123	19095065	Çevirmeli kollu karıştırıcı musluk	-



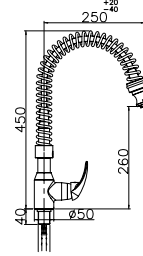
MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FMCL-123	19095066	Gerontolojik dirsek karıştırıcı musluk	-



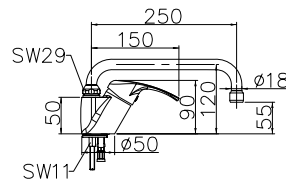
MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FMCL-112R	19095067	Uzatılabilir borulu tek kollu karıştırıcı musluk	-



MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FMSML-122	19095068	Spiralli tek kollu karıştırıcı musluk	-



MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FMCL-112	19095070	Alçak borulu tek kollu karıştırıcı musluk	-



MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FMCL-112	19095070	Alçak borulu tek kollu karıştırıcı musluk	-

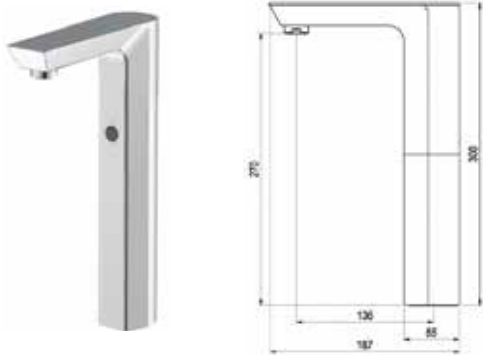


## Borulu elektronik musluklar

- Dokunmadan açma ve kapama için kızılötesi sensörler tarafından çalıştırılan otomatik aktivasyonlu elektronik musluk. Profesyonel mutfaklarda yoğun kullanım için tasarlanmıştır.

- Pedallara veya düğmelere ihtiyaç duymadan tam hijyen ve daha fazla kullanım konforu garanti eder.  
- Yüksek kaliteli ve dayanıklı krom kaplamalı pirinç gövde.

- Elektrik kesintisi veya pilin bitmesi durumunda elektrovalf otomatik kapanır.  
- Su şebekesine bağlantı için esnek hortumlar ve kurulum için gerekli tüm aksesuarlar.  
- Karıştırıcı valf dahil değildir.



MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FE-121	19095073	Elektrik ağına bağlı yüksek ağızlıklı elektrikli musluk	-

MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FE-111	19095074	Elektrik şebekesi bağlantılı elektronik musluk	-
FE-111 B	19095075	Pilli elektronik musluk	-

## Uzatılabilir musluklar

- Restoranlarda, et sektöründe, balıkçılarda, topluluklarda, kiram hizmetlerinde vb. yoğun kullanım için tasarlanmış uzatılabilir musluk.  
- Tamamen AISI 304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş yapı ve destekler.

- Gıdalara kullanım için sıcaklığa dayanıklı bir hortumla donatılmıştır.  
- İstenen uzunluğu çaba harcamadan korumayı sağlayan kilitleme sistemli geri çekilebilir hortum.

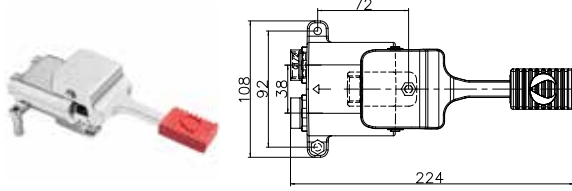
- Duvara montaj.

MODEL	KOD	HORTUM UZUNLUĞU (m)	€
WOR-10	19101240	10	-
WOR-15	19101242	15	-

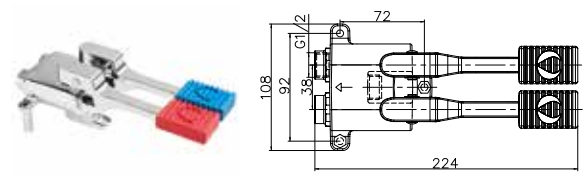


## Aksesuarlar

### Pedallı kumandalar

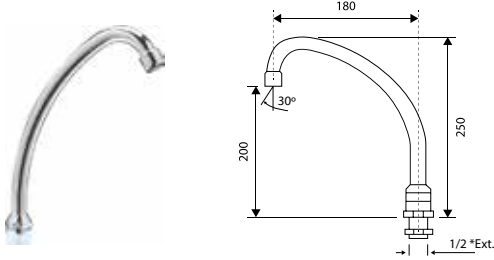


MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FM-1	19095076	İki akışlı pedallı kumanda, basit	-



MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FM-2	19095077	İki akışlı pedallı kumanda, çift	-

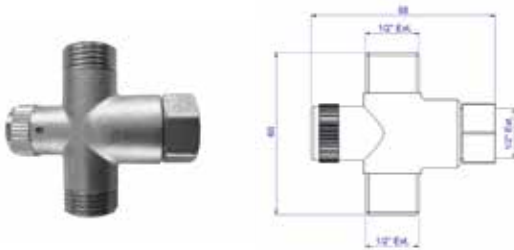
### Diğer aksesuarlar



MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FM-111	19095078	Uzun borulu döner musluk	-



MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
FPS-100	19095082	Yüksek basınçlara ve sıcaklıklara dayanıklı plastik kaplamalı paslanmaz çelik esnek hortum. 1.000 mm uzunluk. 1/2" G bağlantı.	-



MODEL	KOD	AÇIKLAMA	€
MV	19095552	Regülatörlü ve çek valfli karışım vanası	-



Mutfakta günlük ileri  
kolaylaştıran mler.

# Çalışma tezgahları ve dolaplar

Çalışma tezgahları.....	453
— Duvar tezgahları .....	455
— Orta tezgahlar.....	457
— Küvetli duvar tezgahları .....	459
— 600 mm yükseklikte tezgahlar.....	461
— Üst tablalar .....	463
— Çekmeceli duvar tezgahları.....	465
— Köşe tezgahlar .....	465
— Çöp tezgahları .....	466
— Geri dönüşüm tezgahları.....	466
— Tezgah üstü raflar .....	467
— Aksesuarlar .....	468
— Seçenekler .....	471
Dolaplar .....	472
— Duvar dolapları .....	472
— Yüksek dolaplar.....	473

# Duvar tezgahları

Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



TWDDR3R-614



Seçeneklere göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.
- 100 x 15 mm'lik arka pervaz ve tamamen kaynak edilmiş, yuvarlak köşeli, 50 mm'lik ön kenar.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.

- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 850 mm'lik dolap yüksekliği.
- **Demonte şekilde tedarik edilir (kapılı modeller hariç).**
- **Monte edilmiş şekilde gönderim seçeneği.**
- **Kapıda kilit seçeneği.**

## 500 Serisi



BOYUTLAR (mm)	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVE İLE TWLR-5	€	BİR (1) RAFLI		İKİ (2) RAFLI		KAPILI		KAPI TİPİ	€
			TWS1-5	€	TWS2-5	€	TWD-5	€		
600x500x850	19093246	-	19093257	-	19093268	-	-	-	-	-
800x500x850	19093247	-	19093258	-	19093269	-	19093279	Menteşeli	-	-
1.000x500x850	19093248	-	19093259	-	19093270	-	19093280	Sürgülü	-	-
1.200x500x850	19093249	-	19093260	-	19093271	-	19093281	Sürgülü	-	-
1.400x500x850	19093250	-	19093261	-	19093272	-	19093282	Sürgülü	-	-
1.500x500x850	19093251	-	19093262	-	19093273	-	-	-	-	-
1.600x500x850	19093252	-	19093263	-	19093274	-	19093283	Sürgülü	-	-
1.800x500x850	19093253	-	19093264	-	19093275	-	19093284	Sürgülü	-	-
2.000x500x850	19093254	-	19093265	-	19093276	-	19093285	Sürgülü	-	-
2.200x500x850	19093255	-	19093266	-	19093277	-	-	-	-	-
2.400x500x850	19093256	-	19093267	-	19093278	-	-	-	-	-

## 600 Serisi




BOYUTLAR (mm)	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVE İLE	€	TEK (1) RAFLI		İKİ (2) RAFLI		KAPILI	DOOR TYPE	€	SÜRGÜLÜ KAPILAR VE ÇEKMECELER		€		
			TWS1-6	€	TWS2-6	€				TWD-6	€		SAĞDA	SOLDA
													TWDDR3R-6	TWDDR3L-6
600x600x850	19093364	-	19093383	-	19093402	-	-	-	-	-	-	-		
700x600x850	19093365	-	19093384	-	19093403	-	-	-	-	-	-	-		
800x600x850	19093366	-	19093385	-	19093404	-	19093421	Menteşeli	-	-	-	-		
900x600x850	19093367	-	19093386	-	19093405	-	-	-	-	-	-	-		
1.000x600x850	19093368	-	19093387	-	19093406	-	19093422	Sürgülü	-	-	-	-		
1.100x600x850	19093369	-	19093388	-	19093407	-	-	-	-	-	-	-		
1.200x600x850	19093370	-	19093389	-	19093408	-	19093423	Sürgülü	-	-	-	-		
1.300x600x850	19093371	-	19093390	-	19093409	-	-	-	-	-	-	-		
1.400x600x850	19093372	-	19093391	-	19093410	-	19093424	Sürgülü	-	19093590	19093596	-		
1.500x600x850	19093373	-	19093392	-	19093411	-	-	-	-	-	-	-		
1.600x600x850	19093374	-	19093393	-	19093412	-	19093425	Sürgülü	-	19093591	19093597	-		
1.700x600x850	19093375	-	19093394	-	19093413	-	-	-	-	-	-	-		
1.800x600x850	19093376	-	19093395	-	19093414	-	19093426	Sürgülü	-	19093592	19093598	-		
1.900x600x850	19093377	-	19093396	-	19093415	-	-	-	-	-	-	-		
2.000x600x850	19093378	-	19093397	-	19093416	-	19093427	Sürgülü	-	19093593	19093599	-		
2.200x600x850	19093379	-	19093398	-	19093417	-	19093428	Sürgülü	-	19093594	19093600	-		
2.400x600x850	19093380	-	19093399	-	19093418	-	19093429	Sürgülü	-	19093595	19093601	-		
2.600x600x850	19093381	-	19093400	-	19093419	-	19093430	Sürgülü	-	-	-	-		
2.800x600x850	19093382	-	19093401	-	19093420	-	19093431	Sürgülü	-	-	-	-		

## 700 Serisi

BOYUTLAR (mm)	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVE İLE	€	TEK (1) RAFLI		İKİ (2) RAFLI		KAPILI	KAPI TİPİ	€	SÜRGÜLÜ KAPILAR VE ÇEKMECELER		€		
			TWS1-7	€	TWS2-7	€				TWD-7	€		SAĞDA	SOLDA
													TWDDR3R-7	TWDDR3L-7
600x700x850	19093510	-	19093529	-	19093548	-	-	-	-	-	-	-		
700x700x850	19093511	-	19093530	-	19093549	-	-	-	-	-	-	-		
800x700x850	19093512	-	19093531	-	19093550	-	19093567	Menteşeli	-	-	-	-		
900x700x850	19093513	-	19093532	-	19093551	-	-	-	-	-	-	-		
1.000x700x850	19093514	-	19093533	-	19093552	-	19093568	Sürgülü	-	-	-	-		
1.100x700x850	19093515	-	19093534	-	19093553	-	-	-	-	-	-	-		
1.200x700x850	19093516	-	19093535	-	19093554	-	19093569	Sürgülü	-	-	-	-		
1.300x700x850	19093517	-	19093536	-	19093555	-	-	-	-	-	-	-		
1.400x700x850	19093518	-	19093537	-	19093556	-	19093570	Sürgülü	-	19093614	19093620	-		
1.500x700x850	19093519	-	19093538	-	19093557	-	-	-	-	-	-	-		
1.600x700x850	19093520	-	19093539	-	19093558	-	19093571	Sürgülü	-	19093615	19093621	-		
1.700x700x850	19093521	-	19093540	-	19093559	-	-	-	-	-	-	-		
1.800x700x850	19093522	-	19093541	-	19093560	-	19093572	Sürgülü	-	19093616	19093622	-		
1.900x700x850	19093523	-	19093542	-	19093561	-	-	-	-	-	-	-		
2.000x700x850	19093524	-	19093543	-	19093562	-	19093573	Sürgülü	-	19093617	19093623	-		
2.200x700x850	19093525	-	19093544	-	19093563	-	19093574	Sürgülü	-	19093618	19093624	-		
2.400x700x850	19093526	-	19093545	-	19093564	-	19093575	Sürgülü	-	19093619	19093625	-		
2.600x700x850	19093527	-	19093546	-	19093565	-	19093576	Sürgülü	-	-	-	-		
2.800x700x850	19093528	-	19093547	-	19093566	-	19093577	Sürgülü	-	-	-	-		

## Orta tezgahlar

 Uzunluğu özelleştirme seçeneği.


TCDDR3R-614



Seçeneklere göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.
- Tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önleri.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 850 mm'lik dolap yüksekliği.

- **Demonte şekilde tedarik edilir (kapılı modeller hariç).**
- **Monte edilmiş şekilde gönderim seçeneği.**
- Kapıda kilit seçeneği.

## 500 Serisi



BOYUTLAR (MM)	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVELİ		BİR (1) RAFLI		İKİ (2) RAFLI	
	TCLR-5	€	TCS1-5	€	TCS2-5	€
600x500x850	19093213	-	19093224	-	19093235	-
800x500x850	19093214	-	19093225	-	19093236	-
1.000x500x850	19093215	-	19093226	-	19093237	-
1.200x500x850	19093216	-	19093227	-	19093238	-
1.400x500x850	19093217	-	19093228	-	19093239	-
1.500x500x850	19093218	-	19093229	-	19093240	-
1.600x500x850	19093219	-	19093230	-	19093241	-
1.800x500x850	19093220	-	19093231	-	19093242	-
2.000x500x850	19093221	-	19093232	-	19093243	-
2.200x500x850	19093222	-	19093233	-	19093244	-
2.400x500x850	19093223	-	19093234	-	19093245	-

## 600 Serisi



BOYUTLAR (mm)	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVE İLE	€	BİR (1) RAFLI		İKİ (2) RAFLI		KAPILI		KAPI TİPİ	SÜRGÜLÜ KAPILAR VE ÇEKMECELER		
			TCLR-6	TCS1-6	TCS2-6	TCD-6	TCDP-6	SAĞDA		SOLDA		
								TDDR3R-6			TDDR3L-6	
600x600x850	19093286	-	19093305	-	19093324	-	-	-	-	-	-	-
700x600x850	19093287	-	19093306	-	19093325	-	-	-	-	-	-	-
800x600x850	19093288	-	19093307	-	19093326	-	19093343	-	Menteşeli	-	-	-
900x600x850	19093289	-	19093308	-	19093327	-	-	-	-	-	-	-
1.000x600x850	19093290	-	19093309	-	19093328	-	19093344	-	Sürgülü	-	-	-
1.100x600x850	19093291	-	19093310	-	19093329	-	-	-	-	-	-	-
1.200x600x850	19093292	-	19093311	-	19093330	-	19093345	-	Sürgülü	-	-	-
1.300x600x850	19093293	-	19093312	-	19093331	-	-	-	-	-	-	-
1.400x600x850	19093294	-	19093313	-	19093332	-	19093346	-	Sürgülü	19093578	19093584	-
1.500x600x850	19093295	-	19093314	-	19093333	-	-	-	-	-	-	-
1.600x600x850	19093296	-	19093315	-	19093334	-	19093347	-	Sürgülü	19093579	19093585	-
1.700x600x850	19093297	-	19093316	-	19093335	-	-	-	-	-	-	-
1.800x600x850	19093298	-	19093317	-	19093336	-	19093348	-	Sürgülü	19093580	19093586	-
1.900x600x850	19093299	-	19093318	-	19093337	-	-	-	-	-	-	-
2.000x600x850	19093300	-	19093319	-	19093338	-	19093349	-	Sürgülü	19093581	19093587	-
2.200x600x850	19093301	-	19093320	-	19093339	-	19093350	-	Sürgülü	19093582	19093588	-
2.400x600x850	19093302	-	19093321	-	19093340	-	19093351	-	Sürgülü	19093583	19093589	-
2.600x600x850	19093303	-	19093322	-	19093341	-	19093352	-	Sürgülü	-	-	-
2.800x600x850	19093304	-	19093323	-	19093342	-	19093353	-	Sürgülü	-	-	-

## 700 Serisi

BOYUTLAR (MM)	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVE İLE	€	BİR (1) RAFLI		İKİ (2) RAFLI		KAPILI		KAPI TİPİ	SÜRGÜLÜ KAPILAR VE ÇEKMECELER		
			TCLR-7	TCS1-7	TCS2-7	TCD-7	TCDP-7	SAĞDA		SOLDA		
								TDDR3R-7			TDDR3L-7	
600x700x850	19093432	-	19093451	-	19093470	-	-	-	-	-	-	-
700x700x850	19093433	-	19093452	-	19093471	-	-	-	-	-	-	-
800x700x850	19093434	-	19093453	-	19093472	-	19093489	-	Menteşeli	-	-	-
900x700x850	19093435	-	19093454	-	19093473	-	-	-	-	-	-	-
1.000x700x850	19093436	-	19093455	-	19093474	-	19093490	-	Sürgülü	-	-	-
1.100x700x850	19093437	-	19093456	-	19093475	-	-	-	-	-	-	-
1.200x700x850	19093438	-	19093457	-	19093476	-	19093491	-	Sürgülü	-	-	-
1.300x700x850	19093439	-	19093458	-	19093477	-	-	-	-	-	-	-
1.400x700x850	19093440	-	19093459	-	19093478	-	19093492	-	Sürgülü	19093602	19093608	-
1.500x700x850	19093441	-	19093460	-	19093479	-	-	-	-	-	-	-
1.600x700x850	19093442	-	19093461	-	19093480	-	19093493	-	Sürgülü	19093603	19093609	-
1.700x700x850	19093443	-	19093462	-	19093481	-	-	-	-	-	-	-
1.800x700x850	19093444	-	19093463	-	19093482	-	19093494	-	Sürgülü	19093604	19093610	-
1.900x700x850	19093445	-	19093464	-	19093483	-	-	-	-	-	-	-
2.000x700x850	19093446	-	19093465	-	19093484	-	19093495	-	Sürgülü	19093605	19093611	-
2.200x700x850	19093447	-	19093466	-	19093485	-	19093496	-	Sürgülü	19093606	19093612	-
2.400x700x850	19093448	-	19093467	-	19093486	-	19093497	-	Sürgülü	19093607	19093613	-
2.600x700x850	19093449	-	19093468	-	19093487	-	19093498	-	Sürgülü	-	-	-
2.800x700x850	19093450	-	19093469	-	19093488	-	19093499	-	Sürgülü	-	-	-



# Wall-mounted tables with bowl

Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



TWDDR3R-B1L-614



Seçeneklere göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.
- 100 x 15 mm'lik arka pervaz ve tamamen kaynak edilmiş, yuvarlak köşeli, 50 mm'lik ön kenar.
- 500 x 400 x 250 mm kaynaklanmış küvet.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 850 mm'lik dolap yüksekliği.
- **Demonte şekilde tedarik edilir (kapılı modeller hariç).**
- **Monte edilmiş şekilde gönderim seçeneği.**
- Kapıda kilit seçeneği.

## 600 Serisi



GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVELİ

BİR (1) RAFLI

BOYUTLAR (MM)	KÜVET SAĞDA		KÜVET SOLDA		KÜVET ORTADA		KÜVET SAĞDA		KÜVET SOLDA		KÜVET ORTADA	
	TWLR-B1R-6	€	TWLR-B1L-6	€	TWLR-B1C-6	€	TWS1-B1R-6	€	TWS1-B1L-6	€	TWS1-B1C-6	€
1.000x600x850	19093626	-	19093637	-	-	-	19093678	-	19093689	-	-	-
1.200x600x850	19093627	-	19093638	-	-	-	19093679	-	19093690	-	-	-
1.400x600x850	19093628	-	19093639	-	-	-	19093680	-	19093691	-	-	-
1.500x600x850	19093629	-	19093640	-	19093648	-	19093681	-	19093692	-	19093700	-
1.600x600x850	19093630	-	19093641	-	19093649	-	19093682	-	19093693	-	19093701	-
1.800x600x850	19093631	-	19093642	-	19093650	-	19093683	-	19093694	-	19093702	-
2.000x600x850	19093632	-	19093643	-	19093651	-	19093684	-	19093695	-	19093703	-
2.200x600x850	19093633	-	19093644	-	-	-	19093685	-	19093696	-	-	-
2.400x600x850	19093634	-	19093645	-	-	-	19093686	-	19093697	-	-	-
2.600x600x850	19093635	-	19093646	-	-	-	19093687	-	19093698	-	-	-
2.800x600x850	19093636	-	19093647	-	-	-	19093688	-	19093699	-	-	-



SÜRGÜLÜ KAPILI

SÜRGÜLÜ KAPILI VE ÇEKMECELİ

BOYUTLAR (mm)	KÜVET SAĞDA		KÜVET SOLDA		KÜVET ORTADA		KÜVET SAĞDA		KÜVET SOLDA	
	TWD-B1R-6	€	TWD-B1L-6	€	TWD-B1C-6	€	TWDDR3L-B1R-6	€	TWDDR3R-B1L-6	€
1.000x600x850	19093730	-	19093740	-	-	-	-	-	-	-
1.200x600x850	19093731	-	19093741	-	-	-	-	-	-	-
1.400x600x850	19093732	-	19093742	-	-	-	19093776	-	19093782	-
1.600x600x850	19093733	-	19093743	-	19093750	-	19093777	-	19093783	-
1.800x600x850	19093734	-	19093744	-	19093751	-	19093778	-	19093784	-
2.000x600x850	19093735	-	19093745	-	19093752	-	19093779	-	19093785	-
2.200x600x850	19093736	-	19093746	-	-	-	19093780	-	19093786	-
2.400x600x850	19093737	-	19093747	-	-	-	19093781	-	19093787	-
2.600x600x850	19093738	-	19093748	-	-	-	-	-	-	-
2.800x600x850	19093739	-	19093749	-	-	-	-	-	-	-



## 700 Serisi



BOYUTLAR (mm)	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVELİ						BİR (1) RAFLI					
	KÜVET SAĞDA		KÜVET SOLDA		KÜVET ORTADA		KÜVET SAĞDA		KÜVET SOLDA		KÜVET ORTADA	
	TWLR-B1R-7	€	TWLR-B1L-7	€	TWLR-B1C-7	€	TWS1-B1R-7	€	TWS1-B1L-7	€	TWS1-B1C-7	€
1.000x700x850	19093652	-	19093663	-	-	-	19093704	-	19093715	-	-	-
1.200x700x850	19093653	-	19093664	-	-	-	19093705	-	19093716	-	-	-
1.400x700x850	19093654	-	19093665	-	-	-	19093706	-	19093717	-	-	-
1.500x700x850	19093655	-	19093666	-	19093674	-	19093707	-	19093718	-	19093726	-
1.600x700x850	19093656	-	19093667	-	19093675	-	19093708	-	19093719	-	19093727	-
1.800x700x850	19093657	-	19093668	-	19093676	-	19093709	-	19093720	-	19093728	-
2.000x700x850	19093658	-	19093669	-	19093677	-	19093710	-	19093721	-	19093729	-
2.200x700x850	19093659	-	19093670	-	-	-	19093711	-	19093722	-	-	-
2.400x700x850	19093660	-	19093671	-	-	-	19093712	-	19093723	-	-	-
2.600x700x850	19093661	-	19093672	-	-	-	19093713	-	19093724	-	-	-
2.800x700x850	19093662	-	19093673	-	-	-	19093714	-	19093725	-	-	-



BOYUTLAR (mm)	SÜRGÜLÜ KAPILI						SÜRGÜLÜ KAPILI VE ÇEKMECELİ					
	KÜVET SAĞDA		KÜVET SOLDA		KÜVET ORTADA		KÜVET SAĞDA		KÜVET SOLDA		KÜVET ORTADA	
	TWD-B1R-7	€	TWD-B1L-7	€	TWD-B1C-7	€	TWDDR3L-B1R-7	€	TWDDR3R-B1L-7	€	TWDDR3R-B1L-7	€
1.000x700x850	19093753	-	19093763	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.200x700x850	19093754	-	19093764	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.400x700x850	19093755	-	19093765	-	-	-	19093788	-	19093794	-	-	-
1.600x700x850	19093756	-	19093766	-	19093773	-	19093789	-	19093795	-	-	-
1.800x700x850	19093757	-	19093767	-	19093774	-	19093790	-	19093796	-	-	-
2.000x700x850	19093758	-	19093768	-	19093775	-	19093791	-	19093797	-	-	-
2.200x700x850	19093759	-	19093769	-	-	-	19093792	-	19093798	-	-	-
2.400x700x850	19093760	-	19093770	-	-	-	19093793	-	19093799	-	-	-
2.600x700x850	19093761	-	19093771	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.800x700x850	19093762	-	19093772	-	-	-	-	-	-	-	-	-

# Work tables 600 mm high

Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



T6CS1-614



Seçeneklere göz atın

- Pişirme cihazlarını desteklemek ve çalışma yüksekliğini 850-900 mm olarak ayarlamak için tasarlanmıştır.
- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.
- 100 x 15 mm'lik arka pervaz ve tamamen kaynak edilmiş, yuvarlak köşeli, 50 mm'lik ön kenar.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 600 mm'lik dolap yüksekliği.
- **Montajı yapılmamış halde teslim edilir.**
- **Montajlı halde teslim opsiyonu vardır.**

## 600 Serisi



### DUVAR TEZGAHI

### ORTA TEZGAH

BOYUTLAR (mm)	DUVAR TEZGAHI		ORTA TEZGAH					
	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVE İLE	€	BİR (1) RAFLI	€	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVE İLE	€	BİR (1) RAFLI	€
	T6WLR-6		T6WS1-6		T6CLR-6		T6CS1-6	
600x600x600	19093996	-	19094015	-	19093958	-	19093977	-
700x600x600	19093997	-	19094016	-	19093959	-	19093978	-
800x600x600	19093998	-	19094017	-	19093960	-	19093979	-
900x600x600	19093999	-	19094018	-	19093961	-	19093980	-
1.000x600x600	19094000	-	19094019	-	19093962	-	19093981	-
1.100x600x600	19094001	-	19094020	-	19093963	-	19093982	-
1.200x600x600	19094002	-	19094021	-	19093964	-	19093983	-
1.300x600x600	19094003	-	19094022	-	19093965	-	19093984	-
1.400x600x600	19094004	-	19094023	-	19093966	-	19093985	-
1.500x600x600	19094005	-	19094024	-	19093967	-	19093986	-
1.600x600x600	19094006	-	19094025	-	19093968	-	19093987	-
1.700x600x600	19094007	-	19094026	-	19093969	-	19093988	-
1.800x600x600	19094008	-	19094027	-	19093970	-	19093989	-
1.900x600x600	19094009	-	19094028	-	19093971	-	19093990	-
2.000x600x600	19094010	-	19094029	-	19093972	-	19093991	-
2.200x600x600	19094011	-	19094030	-	19093973	-	19093992	-
2.400x600x600	19094012	-	19094031	-	19093974	-	19093993	-
2.600x600x600	19094013	-	19094032	-	19093975	-	19093994	-
2.800x600x600	19094014	-	19094033	-	19093976	-	19093995	-



## 700 Serisi



## DUVAR TEZGAHI

## ORTA TEZGAH

BOYUTLAR (mm)	DUVAR TEZGAHI		ORTA TEZGAH					
	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVE İLE	€	BİR (1) RAFLI	€	GÜÇLENDİRİCİ ÇERÇEVE İLE	€	BİR (1) RAFLI	€
	T6WLR-7		T6WS1-7		T6CLR-7		T6CS1-7	
600x700x600	19094072	-	19094091	-	19094034	-	19094053	-
700x700x600	19094073	-	19094092	-	19094035	-	19094054	-
800x700x600	19094074	-	19094093	-	19094036	-	19094055	-
900x700x600	19094075	-	19094094	-	19094037	-	19094056	-
1.000x700x600	19094076	-	19094095	-	19094038	-	19094057	-
1.100x700x600	19094077	-	19094096	-	19094039	-	19094058	-
1.200x700x600	19094078	-	19094097	-	19094040	-	19094059	-
1.300x700x600	19094079	-	19094098	-	19094041	-	19094060	-
1.400x700x600	19094080	-	19094099	-	19094042	-	19094061	-
1.500x700x600	19094081	-	19094100	-	19094043	-	19094062	-
1.600x700x600	19094082	-	19094101	-	19094044	-	19094063	-
1.700x700x600	19094083	-	19094102	-	19094045	-	19094064	-
1.800x700x600	19094084	-	19094103	-	19094046	-	19094065	-
1.900x700x600	19094085	-	19094104	-	19094047	-	19094066	-
2.000x700x600	19094086	-	19094105	-	19094048	-	19094067	-
2.200x700x600	19094087	-	19094106	-	19094049	-	19094068	-
2.400x700x600	19094088	-	19094107	-	19094050	-	19094069	-
2.600x700x600	19094089	-	19094108	-	19094051	-	19094070	-
2.800x700x600	19094090	-	19094109	-	19094052	-	19094071	-

# Üst tablalar

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.

- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.

- Duvar braketlerine monte edilmek üzere tasarlanmıştır.



TTC-714



Seçeneklere göz atın

## Düz tablalar

Uzunluğu özelleştirme seçeneği.

### 600 Serisi



BOYUTLAR (mm)	DUVAR	€	ORTA	€
	TTW-6		TTC-6	
600x600	19093823	-	19093800	-
700x600	19093824	-	19093801	-
800x600	19093825	-	19093802	-
900x600	19093826	-	19093803	-
1.000x600	19093827	-	19093804	-
1.100x600	19093828	-	19093805	-
1.200x600	19093829	-	19093806	-
1.300x600	19093830	-	19093807	-
1.400x600	19093831	-	19093808	-
1.500x600	19093832	-	19093809	-
1.600x600	19093833	-	19093810	-
1.700x600	19093834	-	19093811	-
1.800x600	19093835	-	19093812	-
1.900x600	19093836	-	19093813	-
2.000x600	19093837	-	19093814	-
2.100x600	19093838	-	19093815	-
2.200x600	19093839	-	19093816	-
2.300x600	19093840	-	19093817	-
2.400x600	19093841	-	19093818	-
2.500x600	19093842	-	19093819	-
2.600x600	19093843	-	19093820	-
2.700x600	19093844	-	19093821	-
2.800x600	19093845	-	19093822	-

### 700 Serisi



BOYUTLAR (mm)	DUVAR	€	ORTA	€
	TTW-7		TTC-7	
600x700	19093869	-	19093846	-
700x700	19093870	-	19093847	-
800x700	19093871	-	19093848	-
900x700	19093872	-	19093849	-
1.000x700	19093873	-	19093850	-
1.100x700	19093874	-	19093851	-
1.200x700	19093875	-	19093852	-
1.300x700	19093876	-	19093853	-
1.400x700	19093877	-	19093854	-
1.500x700	19093878	-	19093855	-
1.600x700	19093879	-	19093856	-
1.700x700	19093880	-	19093857	-
1.800x700	19093881	-	19093858	-
1.900x700	19093882	-	19093859	-
2.000x700	19093883	-	19093860	-
2.100x700	19093884	-	19093861	-
2.200x700	19093885	-	19093862	-
2.300x700	19093886	-	19093863	-
2.400x700	19093887	-	19093864	-
2.500x700	19093888	-	19093865	-
2.600x700	19093889	-	19093866	-
2.700x700	19093890	-	19093867	-
2.800x700	19093891	-	19093868	-



TTW-B1C-614



Seçeneklere göz atın

## Küvetli tablalar

- 500 x 400 x 250 mm kaynaklanmış küvet.



Uzunluğu özelleştirme seçeneği.

### 600 Serisi



BOYUTLAR (mm)	KÜVET SAĞDA TTW-B1R-6	€	KÜVET SOLDA TTW-B1L-6	€	KÜVET ORTADA TTW-B1C-6	€
1.000x600	19093892	-	19093903	-	19093914	-
1.200x600	19093893	-	19093904	-	19093915	-
1.400x600	19093894	-	19093905	-	19093916	-
1.500x600	19093895	-	19093906	-	19093917	-
1.600x600	19093896	-	19093907	-	19093918	-
1.800x600	19093897	-	19093908	-	19093919	-
2.000x600	19093898	-	19093909	-	19093920	-
2.200x600	19093899	-	19093910	-	19093921	-
2.400x600	19093900	-	19093911	-	19093922	-
2.600x600	19093901	-	19093912	-	19093923	-
2.800x600	19093902	-	19093913	-	19093924	-

### 700 Serisi

BOYUTLAR (mm)	KÜVET SAĞDA TTW-B1R-7	€	KÜVET SOLDA TTW-B1L-7	€	KÜVET ORTADA TTW-B1C-7	€
1.000x700	19093925	-	19093936	-	19093947	-
1.200x700	19093926	-	19093937	-	19093948	-
1.400x700	19093927	-	19093938	-	19093949	-
1.500x700	19093928	-	19093939	-	19093950	-
1.600x700	19093929	-	19093940	-	19093951	-
1.800x700	19093930	-	19093941	-	19093952	-
2.000x700	19093931	-	19093942	-	19093953	-
2.200x700	19093932	-	19093943	-	19093954	-
2.400x700	19093933	-	19093944	-	19093955	-
2.600x700	19093934	-	19093945	-	19093956	-
2.800x700	19093935	-	19093946	-	19093957	-



### Duvar braketleri

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir
- 600 x 600 mm ve büyük kapasiteli eviyeler hariç 600/700 serisi tablalarla ve eviyelerle uyumludur.

AÇIKLAMA	MODEL	KOD	€/UNIT
Wall bracket	C-6	19092785	-
Bracket with leg	CP-6	19092786	-

## Çekmeceli duvar tezgahları



Seçeneklere göz atın

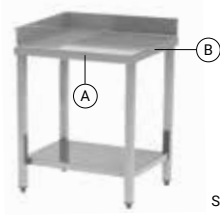
- Üç (3) çekmeceli modüllü kapalı yapı.
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- Frenli teleskopik kılavuzlarla donatılmış çıkarılabilir çekmeceler.
- Çekmecenin kullanım ölçüleri 304 x 435 x 105 mm.

- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 850 mm'lik dolap yüksekliği.

**-Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

SERİ	MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ÇEKMECELER	€
600	TWDR3-65	19094112	500x600x850	3	-
700	TWDR3-75	19094113	500x700x850	3	-

## Köşe tezgahlar



Seçeneklere göz atın

### Raflı

- Paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı ve omegalar ile güçlendirilmiş raf.
- Raf montajı dört (4) adet vidanın sabitlenmesiyle gerçekleştirilir.

- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara sahip 850 mm'lik dolap yüksekliği. (-10 mm / + 50 mm).

**- Demonte şekilde tedarik edilir.**

**- Monte edilmiş şekilde gönderim seçeneği.**

BOYUTLAR (mm)		MODEL	TEK (1) RAFLI	€	MODEL	İKİ (2) RAFLI	€
A	B						
600	600	T90WS1-66	19094114	-	T90WS2-66	19094118	-
700	700	T90WS1-77	19094115	-	T90WS2-77	19094119	-
600	700	T90WS1-67	19094116	-	T90WS2-67	19094120	-
700	600	T90WS1-76	19094117	-	T90WS2-76	19094121	-



Seçeneklere göz atın

### Kapılı

- Kapılar içeren kapalı yapı.
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 850 mm'lik dolap yüksekliği.

**- Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

- Kapıda kilit seçeneği.

SERİ	MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
600	T90WD-6	19094122	1.000x1.000x600x850	-
700	T90WD-7	19094123	1.000x1.000x700x850	-

## Çöp tezgahları



Seçeneklere göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.
- Atıkları doğrudan tezgahın altında bulunan bir çöp kutusuna (dahil değildir) atmak için maksimum 460 mm çapa sahip kauçuk halkalı sıyırma deliği.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.

- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 850 mm'lik dolap yüksekliği.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

RANGE	MODEL	CODE	DIMENSIONS (mm)	€
600	TWD-R-67	19094110	700x600x850	-
700	TWD-R-77	19094111	700x700x850	-

## Geri dönüşüm tezgahları

- Atıkları sınıflandırmak için tasarlanmıştır.
- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.

- Kauçuk halkaları yerleştirmek için Ø195 mm delikler.
- Atıkları doğrudan tezgahın altında bulunan bir çöp kutusuna (dahil değildir) atmak için maksimum 460 mm çapa sahip kauçuk halkalar (dahil değildir) .

- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 850 mm'lik dolap yüksekliği.
- **Demonte şekilde tedarik edilir.**
- **Monte edilmiş şekilde gönderim seçeneği.**




Seçeneklere göz atın




Seçeneklere göz atın

### Duvar

MODEL	CODE	DIMENSIONS (mm)	HOLES	€
<b>ADULTS</b>				
TWLR-R-612	19094126	1.200x600x850	2	-
TWLR-R-617	19094127	1.700x600x850	3	-
<b>KIDS</b>  kids				
TWLR-R-K-612	19094260	1.200x600x700	2	-
TWLR-R-K-617	19094261	1.700x600x700	3	-

### Orta

MODEL	CODE	DIMENSIONS (mm)	HOLES	€
<b>ADULTS</b>				
TCLR-R-612	19094124	1.200x600x850	2	-
TCLR-R-617	19094125	1.700x600x850	3	-
<b>KIDS</b>  kids				
TCLR-R-K-612	19094258	1.200x600x700	2	-
TCLR-R-K-617	19094259	1.700x600x700	3	-



### Kauçuk halka

- Konteynerin tanımlanmasını kolaylaştıran Ø162 mm çıkarılabilir kauçuk iç halka.
- Kolayca temizlenebilir ve dezenfekte edilebilir.

MODEL	CODE	COLOR	€
R-Y232	19092787	Yellow	-
R-B232	19092788	Blue	-
R-R232	19092789	Red	-
R-G232	19092790	Green	-



# Tezgah üstü raflar

Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



F2H-313



Seçeneklere göz atın

- Saten kaplamalı çelikten üretilmiştir.
- Birleştirme braketlerinin yerleştirileceği tablada küçük delikler açarak montajı kolayca yapılabilir.
- Her tip çalışma tezgahına monte edilebilir.
- **Demonte şekilde tedarik edilir.**

## Basit

TEZGAH BOYUTU (mm)	BOYUTLAR (mm)	NÖTR	€	Hz	VOLTAJ	HALOJEN IŞIK VE ISI	GÜÇ (W)	€	SICAK SERAMİK	GÜÇ (W)	€
		F1N-3				F1H-3			F1C-3		
1.000	700x350x400	19094128	-	50/60	230V 1N	-	-	-	-	-	-
1.200	900x350x400	19094129	-	50/60	230V 1N	19094138	600	-	19094147	500	-
1.400	1.100x350x400	19094130	-	50/60	230V 1N	19094139	600	-	19094148	500	-
1.600	1.300x350x400	19094131	-	50/60	230V 1N	19094140	900	-	19094149	750	-
1.800	1.500x350x400	19094132	-	50/60	230V 1N	19094141	900	-	19094150	750	-
2.000	1.700x350x400	19094133	-	50/60	230V 1N	19094142	1.200	-	19094151	1.000	-
2.200	1.900x350x400	19094134	-	50/60	230V 1N	19094143	1.200	-	19094152	1.000	-
2.400	2.100x350x400	19094135	-	50/60	230V 1N	19094144	1.500	-	19094153	1.250	-
2.600	2.300x350x400	19094136	-	50/60	230V 1N	19094145	1.500	-	19094154	1.250	-
2.800	2.500x350x400	19094137	-	50/60	230V 1N	19094146	1.800	-	19094155	1.500	-

## Çift

TEZGAH BOYUTU (mm)	BOYUTLAR (mm)	NÖTR	€	Hz	VOLTAJ	HALOJEN IŞIK VE ISI	GÜÇ (W)	€	SICAK SERAMİK	GÜÇ (W)	€
		F2N-3				F2H-3			F2C-3		
1.000	700x350x700	19094156	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.200	900x350x700	19094157	-	50/60	230V 1N	19094166	1.200	-	19094175	1.000	-
1.400	1.100x350x700	19094158	-	50/60	230V 1N	19094167	1.200	-	19094176	1.000	-
1.600	1.300x350x700	19094159	-	50/60	230V 1N	19094168	1.800	-	19094177	1.500	-
1.800	1.500x350x700	19094160	-	50/60	230V 1N	19094169	1.800	-	19094178	1.500	-
2.000	1.700x350x700	19094161	-	50/60	230V 1N	19094170	2.400	-	19094179	2.000	-
2.200	1.900x350x700	19094162	-	50/60	230V 1N	19094171	2.400	-	19094180	2.000	-
2.400	2.100x350x700	19094163	-	50/60	230V 1N	19094172	3.000	-	19094181	2.500	-
2.600	2.300x350x700	19094164	-	50/60	230V 1N	19094173	3.000	-	19094182	2.500	-
2.800	2.500x350x700	19094165	-	50/60	230V 1N	19094174	3.600	-	19094183	3.000	-

## Lamp strip



BOYUTLAR (mm)	Hz	VOLTAJ	MODEL	HALOJEN IŞIK VE ISI	GÜÇ (W)	€	MODEL	SERAMİK ISI	GÜÇ (W)	€
800x150x60	50/60	230V 1N	H-8	19092791	600	-	C-8	19092795	500	-
1.200x150x60	50/60	230V 1N	H-12	19092792	900	-	C-12	19092796	750	-
1.600x150x60	50/60	230V 1N	H-16	19092793	1.200	-	C-16	19092797	1.000	-
2.000x150x60	50/60	230V 1N	H-20	19092794	1.500	-	C-20	19092798	1.250	-

## Aksesuarlar



### Teleskopik kılavuzlu çekmece takımı

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Frenli teleskopik kılavuzlarla donatılmış çıkarılabilir çekmece.
- Kaynak gerektirmeyen montaj kolaylığı.
- 500 serisi haricindeki tezgahlara monte edilir.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
DR1	19092799	460x450x150	-



### Çekmece modülü

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Frenli teleskopik kılavuzlarla donatılmış çıkarılabilir çekmece.
- Kaynak gerektirmeyen montaj kolaylığı.
- 500 serisi haricindeki raflı tezgahlara monte edilir.

SERİ	MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ÇEKMECELER	€
600	DR2-64	19092800	465x510x600	2	-
	DR3-64	19092801	465x510x600	3	-
700	DR2-74	19092802	465x610x600	2	-
	DR3-74	19092803	465x610x600	3	-



### Büyük kapasiteli çekmece modülü

- Ekmek hunisi, çöp poşeti yerleştirme veya diğer uygulamalarda kullanılmak üzere özel olarak tasarlanmıştır.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Frenli teleskopik kılavuzlarla donatılmış çıkarılabilir çekmece.
- Kaynak gerektirmeyen montaj kolaylığı.
- 500 serisi haricindeki raflı tezgahlara monte edilir.

SERİ	MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
600	DR1-64	19092804	465x510x600	-
700	DR1-74	19092805	465x610x600	-



### Çöp için mavna modülü

- Özellikle çöp mavnası olarak kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Açılır kapanır kapaklı.
- Kaynak gerektirmeyen montaj kolaylığı.
- 500 serisi haricindeki raflı tezgahlara monte edilir.

KAPASİTE	MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
600	WH-6	19106211	400x510x600	-
700	WH-7	19106212	400x610x600	-



### Kılavuzlu gövde modülü

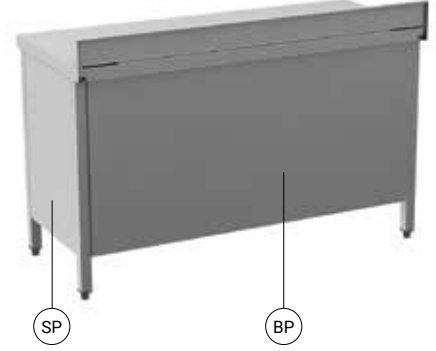
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Kaynak gerektirmeyen montaj kolaylığı.
- 70 mm aralıklı sekiz (8) çift kılavuz.
- 500 serisi haricindeki raflı tezgahlara monte edilir.

KAPASİTE	MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
1xGN 1/1	GS-35	19092806	380x560x590	-
600x400	GS-46	19092807	660x436x596	-

## Yan konsol

- Geçiş yollarını korumak ve depolama alanlarını ayırmak için tasarlanmıştır.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Kaynak gerektirmeyen montaj kolaylığı.
- Rafalı tezgahlara monte edilir.

SERİ	MODEL	KOD	€
500	SP-5	19092808	-
600	SP-6	19092809	-
700	SP-7	19092810	-



## Arka konsol

- Geçiş yollarını korumak ve depolama alanlarını ayırmak için tasarlanmıştır.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Kaynak gerektirmeyen montaj kolaylığı.
- Rafalı tezgahlara monte edilir.

Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



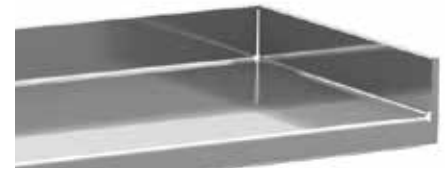
Seçeneklere göz atın

MODEL	TEZGAH BOYUTU (mm)	KOD	€
BP-6	600	19094184	-
BP-7	700	19094185	-
BP-8	800	19094186	-
BP-9	900	19094187	-
BP-10	1.000	19094188	-
BP-11	1.100	19094189	-
BP-12	1.200	19094190	-
BP-13	1.300	19094191	-
BP-14	1.400	19094192	-
BP-15	1.500	19094193	-

MODEL	TEZGAH BOYUTU (mm)	KOD	€
BP-16	1.600	19094194	-
BP-17	1.700	19094195	-
BP-18	1.800	19094196	-
BP-19	1.900	19094197	-
BP-20	2.000	19094198	-
BP-22	2.200	19094199	-
BP-24	2.400	19094200	-
BP-26	2.600	19094201	-
BP-28	2.800	19094202	-


## Tezgahlar için ayrılabilir yan sırt

- Herhangi bir tezgaha kolaylıkla monte edilmesi için özel olarak tasarlanmıştır.
- AISI- 304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiştir.



SERİ	MODEL	KOD	KONUM	€
500	TPB-5 R	19092811	Sağ	-
	TPB-5 L	19092812	Sol	-
600	TPB-6 R	19092813	Sağ	-
	TPB-6 L	19092814	Sol	-
700	TPB-7 R	19092815	Sağ	-
	TPB-7 L	19092816	Sol	-

## Raflar

 Uzunluğu özelleştirme seçeneği.

- Saten kaplamalı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- En yüksek sağlamlık düzeyi için omegalarla güçlendirilmiştir.

- Sonradan eklenip monte edilebilmesi sayesinde daha iyi alan kullanımı.
- Raf montajı dört (4) adet vidanın sabitlenmesiyle gerçekleştirilir.



NS-614



Seçeneklere göz atın

TEZGAH BOYUTU (mm)	KOD (500 SERİSİ)		KOD (600 SERİSİ)		KOD (700 SERİSİ)	
	NS-5	€	NS-6	€	NS-7	€
600	19094209	-	19094220	-	19094239	-
700	-	--	19094221	-	19094240	-
800	19094210	-	19094222	-	19094241	-
900	-	-	19094223	-	19094242	-
1.000	19094211	-	19094224	-	19094243	-
1.100	-	-	19094225	-	19094244	-
1.200	19094212	-	19094226	-	19094245	-
1.300	-	-	19094227	-	19094246	-
1.400	19094213	-	19094228	-	19094247	-
1.500	19094214	-	19094229	-	19094248	-
1.600	19094215	-	19094230	-	19094249	-
1.700	-	-	19094231	-	19094250	-
1.800	19094216	-	19094232	-	19094251	-
1.900	-	-	19094233	-	19094252	-
2.000	19094217	-	19094234	-	19094253	-
2.200	19094218	-	19094235	-	19094254	-
2.400	19094219	-	19094236	-	19094255	-
2.600	-	-	19094237	-	19094256	-
2.800	-	-	19094238	-	19094257	-

## Sıyırma deliği için kapak

- Sıyırma deliğini kapatmak için özel olarak tasarlanmıştır.



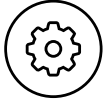
MODEL	KOD	€
RL-232	19092820	-

## Tekerlek takımı

- Ø125 mm tekerlekler.
- 40 x 40 mm kare ayaklara monte edilir.



MODEL	KOD	TEKERLEK SAYISI	TEZGAH UZUNLUĞU	€
CK-4	19092817	4	<= 2.000 mm	-
CK-5	19092818	5	kapılı köşe tezgahlar	-
CK-6	19092819	6	> 2.000 mm	-



## Seçenekler

Montajlı halde teslim opsiyonu vardır.

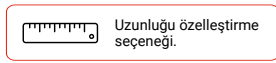
KISALTMA	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
A	0201-0001	1.200 mm'ye kadar	-
A	0201-0002	2.000 mm'ye kadar	-
A	0201-0003	2.800 mm'ye kadar	-

Ünite yüksekliği opsiyonu.

KISALTMA	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
H9	0202-0001	900 mm (-10/+50)	-

Not: 600 ve 700 mm genişliğindeki eviyeler için geçerlidir.

Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



İstenen uzunluk ölçüsünü, fiyatı ve hemen üstte yer alan model kodunu belirtin.

Üst tablalarda 1,5 mm kalınlık seçeneği.

KISALTMA	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
1,5	0204-0001	1.200 mm'ye kadar	-
1,5	0204-0002	2.000 mm'ye kadar	-
1,5	0204-0003	2.800 mm'ye kadar	-

Paslanmaz elikten güçlendirici omega seçeneği.

BOYUTLAR (mm)	KISALTMA	ÜST TABLA	€	KISALTMA	BİR (1) RAF	€	KISALTMA	ÜST TABLA VE BİR (1) RAF	€	KISALTMA	ÜST TABLA VE İKİ (2) RAF	€
1.200 mm'ye kadar	ST	0205-0001	-	SS	0205-0006	-	STS	0205-0011	-	ST2S	0205-0016	-
1.600 mm'ye kadar	ST	0205-0002	-	SS	0205-0007	-	STS	0205-0012	-	ST2S	0205-0017	-
2.000 mm'ye kadar	ST	0205-0003	-	SS	0205-0008	-	STS	0205-0013	-	ST2S	0205-0018	-
2.400 mm'ye kadar	ST	0205-0004	-	SS	0205-0009	-	STS	0205-0014	-	ST2S	0205-0019	-
2.800 mm'ye kadar	ST	0205-0005	-	SS	0205-0010	-	STS	0205-0015	-	ST2S	0205-0020	-

Kilit içeren kapı opsiyonu.

ABBREVIATION	CODE	DESCRIPTION	€
CR	0206-0001	Bir (1) kilit	-
CR	0206-0002	İki (2) kilit	-
CR	0206-0004	Dört (4) kilit	-

Katlanmış ve üst tablaya kaynaklanmış yan sırt opsiyonu.

ABBREVIATION	CODE	SIDE	€
SPR	0207-0001	Sağ	-
SPL	0207-0002	Sol	-
SPRL	0207-0003 *	Sağ + Sol	-

\* Maksimum uzunluk 2600 mm 'ye kadar.

Ø 33 mm musluk deliği opsiyonu.

KISALTMA	KOD	AÇIKLAMA	€
33R1	0208-0001	Sağda bir (1) delik	-
33L1	0208-0002	Solda bir (1) delik	-
33C1	0208-0003	Ortada bir (1) delik	-

Üst tablada siyah kauçuk halkalı bir (1) adet sıyırma deliği opsiyonu.

KISALTMA	KOD	AÇIKLAMA	€
RR	0209-0001	Sağda halkalı bir (1) delik	-
RL	0209-0002	Solda halkalı bir (1) delik	-
RC	0209-0003	Ortada halkalı bir (1) delik	-
RCR	0209-0004	Sağ ortada halkalı bir (1) delik. 2200 mm'den itibaren üst tablalar için.	-
RCL	0209-0005	Sol ortada halkalı bir (1) delik. 2200 mm'den itibaren üst tablalar için.	-
R	0209-0006	İsteğe uyarlanmış halkalı bir (1) delik.	-

## Duvar dolapları



- Profesyonel mutfaklarda mevcut alanı optimize etmek için tasarlanmış dolap.
- Tamamen paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Basit duvara montaj sistemi. Sabitleme için tüm aksesuarlar dahildir.
- Yüksekliği ayarlanabilen ara raf.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir**

### Açık



MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
CWS1-410	19092847	1.000x400x600	-
CWS1-412	19092848	1.200x400x600	-
CWS1-414	19092849	1.400x400x600	-
CWS1-416	19092850	1.600x400x600	-
CWS1-418	19092851	1.800x400x600	-

### Menteşeli kapılar



MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KAPI SAYISI	€
CWHD-45	19092845	500x400x600	1	-
CWHD-410	19092846	1.000x400x600	2	-

### Sürgülü kapılar



MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
CWD-410	19092852	1.000x400x600	-
CWD-412	19092853	1.200x400x600	-
CWD-414	19092854	1.400x400x600	-
CWD-416	19092855	1.600x400x600	-
CWD-418	19092856	1.800x400x600	-

### Kapılı köşe dolap



- Duvar dolaplarını 90° açılı köşelerde birleştirmek için model.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
C90WD-4	19092859	700x400x600	-

## Bulaşık süzgeçli ve sürgülü kapılı



- Maks. 280 mm çapında 36 tabak depolama kapasiteli model.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
CWDD-410	19092857	1.000x400x600	-
CWDD-412	19092858	1.200x400x600	-

## Kova desteği



- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.

- Dolapların altına yerleştirmek üzere kovalar için destek (kovalar dahil değildir).

MODEL	KOD	€
GNS-4	19092860	-

DOLAP UZUNLUĞU (mm)	TALEP EDİLECEK DESTEK ADEDİ
500	2
1.000	5
1.200	6
1.400	7
1.600	8
1.800	9

## Yüksek dolaplar

## Ayaklı dolaplar

- Profesyonel mutfaklarda mevcut alanı optimize etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Tamamen paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Güçlendirici omegalara sahip üç (3) adet paslanmaz çelik ara raf.

Orta raf sabittir, diğer ikisinin yüksekliği ayarlanabilir.

Kilit ve anahtar dahildir.

- Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.

## Menteşeli kapılı



MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KAPI SAYISI	€
CSHD-66	19092862	600x600x1.900	1	-
CSHD-610	19092863	1.000x600x1.900	2	-

## Sürgülü kapılı



MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
CSD-612	19092864	1.200x600x1.900	-
CSD-614	19092865	1.400x600x1.900	-
CSD-616	19092866	1.600x600x1.900	-

## Temizlik dolapları

- Temizlik ürünlerini çalışma alanından gizli tutarak düzenlemek ve tasnif etmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Tamamen paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Üç (3) adet paslanmaz çelik ara raf ve temizlik gereçlerinin düzenlenmesi ve tasnifi için alan.
- Kilit ve anahtar dahildir.



MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KAPI SAYISI	€
CCHD-66	19092874	600x600x1.900	1	-
CCHD-610	19092875	1.000x600x1.900	2	-

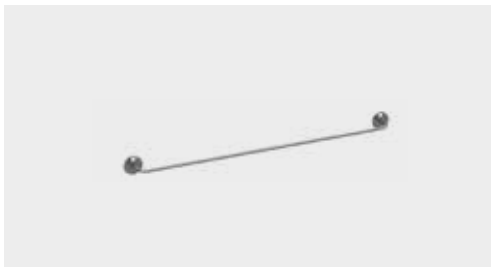


### Eğimli çatı

- Dolabın üst kısmında toz ve kir birikmesini önleyen aksesuar.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.

- Ayaklı dolapların üstüne kolay montaj.

BOYUTLAR (mm)	MODEL	KOD	€
600x600x200	CSHDIP-66	19092867	-
1.000x600x200	CSHDIP-610	19092868	-
1.200x600x200	CSDIP-612	19092871	-
1.400x600x200	CSDIP-614	19092872	-
1.600x600x200	CSDIP-616	19092873	-



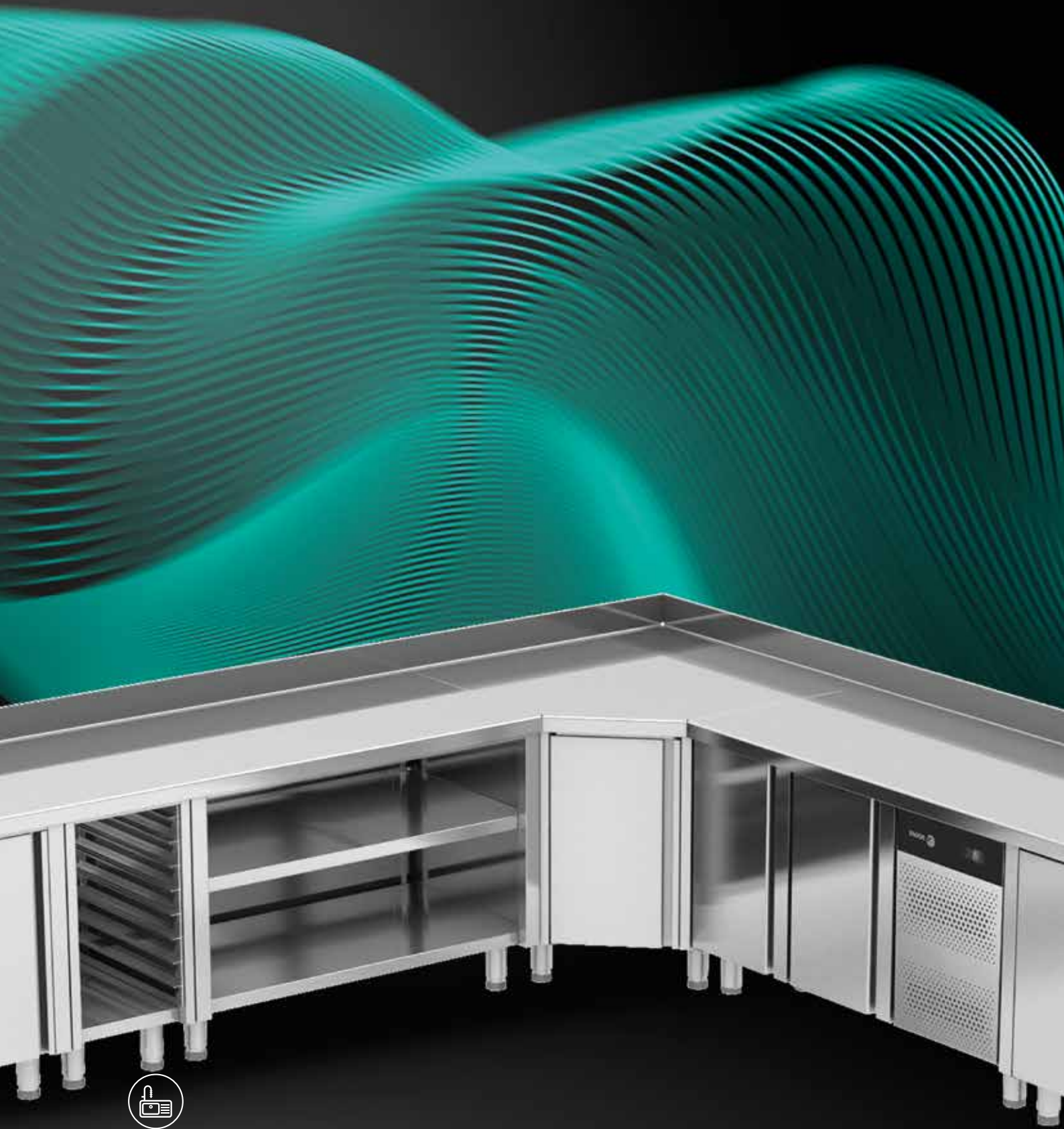
### Mutfak gereci asma aparatı

- AISI 304 18/10 Ø8 mm paslanmaz çelikten üretilmiştir.

- Duvara sabitlemek için delikli kaynaklı plakalar (dübel ve vidalar dahil).

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
UH-6	19092861	600x40x40	-





Estetik kombinasyon  
olanakları ve modüler  
tasarım.

# Nötr ve sıcak mobilya kompozisyonları

— Rafli üniteler .....	477
— Sürgülü kapılı üniteler .....	478
— Menteşeli kapılı üniteler .....	479
— Çekmeceli üniteler .....	480
— Sürgülü kapılı ve çekmeceli üniteler .....	480
— Sıcak üniteler .....	483
— Kılavuz gövdeli üniteler .....	484
— 600 mm yüksekliğe sahip üniteler ..	485
— Köşe üniteler .....	486
— Atıklar için üniteler .....	486
— Eviye üniteleri .....	487
— Tezgahlar .....	489
— Geri dönüşüm için üniteler .....	491
— Aksesuarlar .....	492
— Seçenekler .....	493

# Rafli üniteler



Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



TMWS1-614



Seçeneklere göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- Tamamen kaynak edilmiş, yuvarlak köşeli 50 mm'lik ön kenar ve 100 x 15 mm arka pervaz.
- Ortak veya bağımsız bir tezgah aracılığıyla nötr ve sıcak elemanların geri kalanıyla tamamen entegre edilebilen, paslanmaz çelikten yapılmış, kapalı yapıya sahip modüler üniteler.

- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- 850 mm ünite yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

## 600 Serisi



BOYUTLAR (mm)	DUVAR		MERKEZİ		TEZGAHSIZ		AÇIK		AÇIK TEZGAHLAR	
	TMWS1-6	€	TMCS1-6	€	TMS1-6 SE	€	TMPS1-6	€	TMPS1-6 SE	€
600x600x850	19094353	-	19094363	-	19094373	-	19094313	-	19094323	-
800x600x850	19094354	-	19094364	-	19094374	-	19094314	-	19094324	-
1.000x600x850	19094355	-	19094365	-	19094375	-	19094315	-	19094325	-
1.200x600x850	19094356	-	19094366	-	19094376	-	19094316	-	19094326	-
1.400x600x850	19094357	-	19094367	-	19094377	-	19094317	-	19094327	-
1.600x600x850	19094358	-	19094368	-	19094378	-	19094318	-	19094328	-
1.800x600x850	19094359	-	19094369	-	19094379	-	19094319	-	19094329	-
2.000x600x850	19094360	-	19094370	-	19094380	-	19094320	-	19094330	-
2.200x600x850	19094361	-	19094371	-	19094381	-	19094321	-	19094331	-
2.400x600x850	19094362	-	19094372	-	19094382	-	19094322	-	19094332	-

## 700 Serisi

BOYUTLAR (mm)	DUVAR		MERKEZİ		TEZGAHSIZ		AÇIK		AÇIK	
	TMWS1-7	€	TMCS1-7	€	TMS1-7 SE	€	TMPS1-7	€	TMPS1-7 SE	€
600x700x850	19094383	-	19094393	-	19094403	-	19094333	-	19094343	-
800x700x850	19094384	-	19094394	-	19094404	-	19094334	-	19094344	-
1.000x700x850	19094385	-	19094395	-	19094405	-	19094335	-	19094345	-
1.200x700x850	19094386	-	19094396	-	19094406	-	19094336	-	19094346	-
1.400x700x850	19094387	-	19094397	-	19094407	-	19094337	-	19094347	-
1.600x700x850	19094388	-	19094398	-	19094408	-	19094338	-	19094348	-
1.800x700x850	19094389	-	19094399	-	19094409	-	19094339	-	19094349	-
2.000x700x850	19094390	-	19094400	-	19094410	-	19094340	-	19094350	-
2.200x700x850	19094391	-	19094401	-	19094411	-	19094341	-	19094351	-
2.400x700x850	19094392	-	19094402	-	19094412	-	19094342	-	19094352	-

# Sürgülü kapılı üniteler

Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



TMWD-614



Seçeneklere göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- Tamamen kaynak edilmiş, yuvarlak köşeli 50 mm'lik ön kenar ve 100 x 15 mm arka pervaz.
- Ortak veya bağımsız bir tezgah aracılığıyla nötr ve sıcak elemanların geri kalanıyla tamamen entegre edilebilen, paslanmaz çelikten yapılmış, kapalı yapıya sahip modüler üniteler.

- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- 850 mm ünite yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**
- **Kapıda kilit seçeneği.**

## 600 Serisi



BOYUTLAR (mm)	DUVAR		MERKEZİ		TEZGAHSIZ		KÜVETLİ TEZGAHLAR İÇİN		AÇIK			
	TMWD-6	€	TMCD-6	€	TMD-6 SE	€	TMD-6 OB SE	€	TMDP-6	€		
1.000x600x850	19094437	-	19094443	-	19094449	-	19094455	-	19094413	-	19094419	-
1.200x600x850	19094438	-	19094444	-	19094450	-	19094456	-	19094414	-	19094420	-
1.400x600x850	19094439	-	19094445	-	19094451	-	19094457	-	19094415	-	19094421	-
1.600x600x850	19094440	-	19094446	-	19094452	-	19094458	-	19094416	-	19094422	-
1.800x600x850	19094441	-	19094447	-	19094453	-	19094459	-	19094417	-	19094423	-
2.000x600x850	19094442	-	19094448	-	19094454	-	19094460	-	19094418	-	19094424	-

## 700 Serisi

BOYUTLAR (mm)	DUVAR		MERKEZİ		TEZGAHSIZ		KÜVETLİ TEZGAHLAR İÇİN		AÇIK			
	TMWD-7	€	TMCD-7	€	TMD-7 SE	€	TMD-7 OB SE	€	TMDP-7	€		
1.000x700x850	19094461	-	19094467	-	19094473	-	19094479	-	19094425	-	19094431	-
1.200x700x850	19094462	-	19094468	-	19094474	-	19094480	-	19094426	-	19094432	-
1.400x700x850	19094463	-	19094469	-	19094475	-	19094481	-	19094427	-	19094433	-
1.600x700x850	19094464	-	19094470	-	19094476	-	19094482	-	19094428	-	19094434	-
1.800x700x850	19094465	-	19094471	-	19094477	-	19094483	-	19094429	-	19094435	-
2.000x700x850	19094466	-	19094472	-	19094478	-	19094484	-	19094430	-	19094436	-

# Menteşeli kapılı üniteler



TMWHD-68



See options

- Worktop made from AISI-304 18/10 stainless steel with satin finish.
- Backsplash of 100 x 15 mm and 50 mm front edge with welded corners.
- Modular element with closed structure made from stainless steel, fully integrable with the rest of neutral and hot elements, through a common or independent worktop.
- Lower base reinforced with profile to guarantee greater robustness.
- 850 mm height with stainless steel height-adjustable feet (-10 mm / + 50 mm).
- **Supplied assembled.**
- **Option door lock.**



## 600 Range

DIMENSIONS (mm)	WALL- MOUNTED	€	CENTRAL	€	WITHOUT WORKTOP	€	FOR WORK- TOPS WITH BOWL	€	PASSTHROUGH	€	PASSTHROUGH- WITHOUT WORKTOP	€
	TMWHD-6		TMCHD-6		TMHD-6 SE		TMHD-6 OB SE		TMCHDP-6		TMHDP-6 SE	
400x600x850	19094497	-	19094501	-	19094505	-	-	-	19094527	-	19094531	-
600x600x850	19094498	-	19094502	-	19094506	-	19094509	-	19094528	-	19094532	-
800x600x850	19094499	-	19094503	-	19094507	-	19094510	-	19094529	-	19094533	-
1.000x600x850	19094500	-	19094504	-	19094508	-	19094511	-	19094530	-	19094534	-

## 700 Range

DIMENSIONS (mm)	WALL- MOUNTED	€	CENTRAL	€	WITHOUT WORKTOP	€	FOR WORK- TOPS WITH BOWL	€	PASSTHROUGH	€	PASSTHROUGH- WITHOUT WORKTOP	€
	TMWHD-7		TMCHD-7		TMHD-7 SE		TMHD-7 OB SE		TMCHDP-7		TMHDP-7 SE	
400x700x850	19094512	-	19094516	-	19094520	-	-	-	19094535	-	19094539	-
600x700x850	19094513	-	19094517	-	19094521	-	19094524	-	19094536	-	19094540	-
800x700x850	19094514	-	19094518	-	19094522	-	19094525	-	19094537	-	19094541	-
1.000x700x850	19094515	-	19094519	-	19094523	-	19094526	-	19094538	-	19094542	-

## Çekmeceli veya hazneli üniteler



TMWDR3-64



TMWDR1-66



TMWWH-66



See options

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Ortak veya bağımsız bir tezgah aracılığıyla nötr ve sıcak elemanların geri kalanıyla tamamen entegre edilebilen, paslanmaz çelikten yapılmış, kapalı yapıya sahip modüler üniteler.

- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- 850 mm ünite yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

### 3 çekmeceli üniteler

- Üç (3) çekmeceli üniteler.
- Frenli teleskopik kılavuzlarla donatılmış çıkarılabilir çekmeceler.
- Çekmecenin kullanım ölçüleri 304 x 435 x 105 mm.



RANGE	DIMENSIONS (mm)	MODEL	WALL-MOUNTED	€	MODEL	CENTRAL	€	MODEL	WITHOUT WORKTOP	€
600	400x600x850	TMWDR3-64	19094485	-	TMCDR3-64	19094486	-	TMDR3-64 SE	19094487	-
700	400x700x850	TMWDR3-74	19094488	-	TMCDR3-74	19094489	-	TMDR3-74 SE	19094490	-

### Büyük kapasiteli çekmeceli üniteler

- Ekmek hunisi, çöp poşeti yerleştirme veya diğer uygulamalarda kullanılmak üzere özel olarak tasarlanmıştır.
- Frenli dört (4) teleskopik kılavuzla donatılmış çıkarılabilir çekmece.



SERİ	BOYUTLAR (mm)	MODEL	DUVAR	€	MODEL	MERKEZİ	€	MODEL	TEZGAHSIZ	€
600	600x600x850	TMWDR1-66	19094491	-	TMCDR1-66	19094492	-	TMDR1-66 SE	19094493	-
700	600x700x850	TMWDR1-76	19094494	-	TMCDR1-76	19094495	-	TMDR1-76 SE	19094496	-

### Hazneli üniteler

- Ekmek hunisi, çöp poşeti yerleştirme veya diğer uygulamalarda kullanılmak üzere özel olarak tasarlanmıştır.
- Açılır kapanır kapaklı.



SERİ	BOYUTLAR (mm)	MODEL	DUVAR	€	MODEL	MERKEZ	€	MODEL	TEZGAHSIZ	€
600	600x600x850	TMWWH-66	19106416	-	TMCWH-66	19106418	-	TMWH-66 SE	19106421	-
700	600x700x850	TMWWH-76	19106417	-	TMCWH-76	19106420	-	TMWH-76 SE	19106422	-


# Sürgülü kapılı ve çekmeceli üniteler



TMWDDR3R-614



TMWDDR3L-614

 Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



See options

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Ortak veya bağımsız bir tezgah aracılığıyla nötr ve sıcak elemanların geri kalanıyla tamamen entegre edilebilen, paslanmaz çelikten yapılmış, kapalı yapıya sahip modüler üniteler.
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.

- 850 mm ünite yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- Paslanmaz çelikten üretilmiş, yüksekliği ayarlanabilen ve omegalara ile güçlendirilmiş düz ara raf.
- Üç (3) çekmeceli modül.
- Frenli teleskopik kılavuzlarla donatılmış çıkarılabilir çekmeceler.
- Çekmecenin kullanım ölçüleri 304 x 435 x 105 mm.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**
- **Kapıda kilit seçeneği.**

## Çekmeceler sağ tarafta



### 600 Range

BOYUTLAR (mm)	DUVAR		€	MERKEZİ		€	TEZGAHSIZ		€
	TMWDDR3R-6			TMDDR3R-6			TMDDR3R-6 SE		
1.400x600x850	19094579	-	19094585	-	19094591	-			
1.600x600x850	19094580	-	19094586	-	19094592	-			
1.800x600x850	19094581	-	19094587	-	19094593	-			
2.000x600x850	19094582	-	19094588	-	19094594	-			
2.200x600x850	19094583	-	19094589	-	19094595	-			
2.400x600x850	19094584	-	19094590	-	19094596	-			

### 700 Range

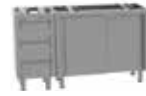
BOYUTLAR (mm)	DUVAR		€	MERKEZİ		€	TEZGAHSIZ		€
	TMWDDR3R-7			TMDDR3R-7			TMDDR3R-7 SE		
1.400x700x850	19094597	-	19094603	-	19094609	-			
1.600x700x850	19094598	-	19094604	-	19094610	-			
1.800x700x850	19094599	-	19094605	-	19094611	-			
2.000x700x850	19094600	-	19094606	-	19094612	-			
2.200x700x850	19094601	-	19094607	-	19094613	-			
2.400x700x850	19094602	-	19094608	-	19094614	-			





## Çekmeceler sol tarafta

### 600 Range



BOYUTLAR (mm)	DUVAR	€	MERKEZİ	€	TEZGAHSIZ	€
	TMWDDR3L-6		TMCDR3L-6		TMDDR3L-6 SE	
1.400x600x850	19094543	-	19094549	-	19094555	-
1.600x600x850	19094544	-	19094550	-	19094556	-
1.800x600x850	19094545	-	19094551	-	19094557	-
2.000x600x850	19094546	-	19094552	-	19094558	-
2.200x600x850	19094547	-	19094553	-	19094559	-
2.400x600x850	19094548	-	19094554	-	19094560	-

### 700 Range

BOYUTLAR (mm)	DUVAR	€	MERKEZİ	€	TEZGAHSIZ	€
	TMWDDR3L-7		TMCDR3L-7		TMDDR3L-7 SE	
1.400x700x850	19094561	-	19094567	-	19094573	-
1.600x700x850	19094562	-	19094568	-	19094574	-
1.800x700x850	19094563	-	19094569	-	19094575	-
2.000x700x850	19094564	-	19094570	-	19094576	-
2.200x700x850	19094565	-	19094571	-	19094577	-
2.400x700x850	19094566	-	19094572	-	19094578	-



# Sıcak üniteler



TMWH-614



Seçeneklere  
göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Ortak veya bağımsız bir tezgah aracılığıyla nötr elemanların geri kalanıyla tamamen entegre edilebilen, paslanmaz çelikten yapılmış, kapalı yapıya sahip modüler üniteler.
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- 850 mm ünite yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).

- Cebri hava ile iç ısıtma. İçeride etkin bir sıcak hava sirkülasyonu sağlayan rezistans-fan sistemi sayesinde hızlı ısıtma.
- Taş yünü ile yalıtım.
- Sıcak rezervde sıcaklığı istenen seviyeye ayarlamak için dijital göstergeli elektronik termostat.
- Sıcak rezervde çalışma sıcaklığı: +30°C ila +90°C.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**
- **Kilitli kapı seçeneği sunulur.**

## 600 Serisi



BOYUTLAR (mm)	Hz	VOLTAJ	GÜÇ (W)	DUVAR		MERKEZİ		TEZGAHSIZ	
				TMWH-6	€	TMCH-6	€	TMH-6 SE	€
1.200x600x850	50/60	230V 1N	1.565	19094681	-	19094645	-	19094649	-
1.400x600x850	50/60	230V 1N	1.565	19094682	-	19094646	-	19094650	-
1.600x600x850	50/60	230V 1N	2.600	19094683	-	19094647	-	19094651	-
1.800x600x850	50/60	230V 1N	2.600	19094684	-	19094648	-	19094652	-



BOYUTLAR (mm)	Hz	VOLTAJ	GÜÇ (W)	AÇIK		TEZGAHSIZ AÇIK	
				TMPH-6	€	TMPH-6 SE	€
1200x600x850	50/60	230V 1N	1565	19094663	-	19094667	-
1400x600x850	50/60	230V 1N	2600	19094664	-	19094668	-
1600x600x850	50/60	230V 1N	2600	19094665	-	19094669	-
1800x600x850	50/60	230V 1N	3000	19094666	-	19094670	-

## 700 Serisi



BOYUTLAR (mm)	Hz	VOLTAJ	GÜÇ (W)	DUVAR		MERKEZİ		TEZG-AHSIZ	
				TMWH-7	€	TMCH-7	€	TMH-7 SE	€
1.200x700x850	50/60	230V 1N	1.565	19094685	-	19094653	-	19094658	-
1.400x700x850	50/60	230V 1N	1.565	19094686	-	19094654	-	19094659	-
1.600x700x850	50/60	230V 1N	2.600	19094687	-	19094655	-	19094660	-
1.800x700x850	50/60	230V 1N	2.600	19094688	-	19094656	-	19094661	-
2.000x700x850	50/60	230V 1N	3.000	19094689	-	19094657	-	19094662	-



BOYUTLAR (mm)	Hz	VOLTAJ	GÜÇ (W)	AÇIK		TEZGAHSIZ AÇIK	
				TMPH-7	€	TMPH-7 SE	€
1.200x700x850	50/60	230V 1N	2.600	19094671	-	19094676	-
1.400x700x850	50/60	230V 1N	2.600	19094672	-	19094677	-
1.600x700x850	50/60	230V 1N	2.600	19094673	-	19094678	-
1.800x700x850	50/60	230V 1N	3.000	19094674	-	19094679	-
2.000x700x850	50/60	230V 1N	3.000	19094675	-	19094680	-

## Elements with rack module



TMC-78 GN



Seçeneklere göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplama ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Ortak veya bağımsız bir tezgah aracılığıyla nötr ve sıcak elemanların geri kalaniyla tamamen entegre edilebilen, paslanmaz çelikten yapılmış, kapalı yapıya sahip modüler üniteler.

- Izgaraları veya kovaları saklamak için tasarlanmıştır.
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- 850 mm ünite yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

## 600 Range

KAPASİTE	BOYUTLAR (MM)	MODEL	DUVAR	€	MODEL	MERKEZİ	€	MODEL	TEZGAHSIZ	€
1xGN 1/1	400x600x850	TMW-64 GN	19094627	-	TMC-64 GN	19094629	-	TM-64 GN SE	19094631	-
2xGN 1/1	800x600x850	TMW-68 GN	19094628	-	TMC-68 GN	19094630	-	TM-68 GN SE	19094632	-

## 700 Range

KAPASİTE	BOYUTLAR (MM)	MODEL	DUVAR	€	MODEL	MERKEZİ	€	MODEL	TEZGAHSIZ	€
1xGN 1/1	400x700x850	TMW-74 GN	19094633	-	TMC-74 GN	19094637	-	TM-74 GN SE	19094641	-
1x600x400	500x700x850	TMW-75 P	19094634	-	TMC-75 P	19094638	-	TM-75 P SE	19094642	-
2xGN 1/1	800x700x850	TMW-78 GN	19094635	-	TMC-78 GN	19094639	-	TM-78 GN SE	19094643	-
2x600x400	1.000x700x850	TMW-710 P	19094636	-	TMC-710 P	19094640	-	TM-710 P SE	19094644	-

## 600 mm yükseklikte üniteler



TM6W-612

Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



TM6WHD-68



Seçeneklere göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Ortak veya bağımsız bir tezgah aracılığıyla 600 mm yüksekliğe sahip nötr elemanların geri kalanıyla tamamen entegre edilebilen, paslanmaz çelikten yapılmış, kapalı yapıya sahip modüler üniteler.

- Mükemmel stabiliteyi garanti eden omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- Pişirme cihazlarını desteklemek ve çalışma yüksekliğini 850-900 mm olarak ayarlamak için tasarlanmıştır. Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahiptir.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**
- **Kapıda kilit seçeneği (menteşeli kapılı üniteler).**

### Açık üniteler



BOYUTLAR (mm)	DUVAR		MERKEZİ		TEZGAHSIZ	
	TM6W-6   TM6W-7		TM6C-6   TM6C-7		TM6-6 SE   TM6-7 SE	
<b>600 SERISI</b>						
600x600x600	19094690	-	19094696	-	19094702	-
800x600x600	19094691	-	19094697	-	19094703	-
1.000x600x600	19094692	-	19094698	-	19094704	-
1.200x600x600	19094693	-	19094699	-	19094705	-
1.400x600x600	19094694	-	19094700	-	19094706	-
1.600x600x600	19094695	-	19094701	-	19094707	-
<b>700 SERISI</b>						
600x700x600	19094708	-	19094714	-	19094720	-
800x700x600	19094709	-	19094715	-	19094721	-
1.000x700x600	19094710	-	19094716	-	19094722	-
1.200x700x600	19094711	-	19094717	-	19094723	-
1.400x700x600	19094712	-	19094718	-	19094724	-
1.600x700x600	19094713	-	19094719	-	19094725	-

### Menteşeli kapılı üniteler



BOYUTLAR (mm)	DUVAR		MERKEZİ		TEZGAHSIZ	
	TM6WHD-6   TM6WHD-7		TM6CHD-6   TM6CHD-7		TM6HD-6 SE   TM6HD-7 SE	
<b>600 SERISI</b>						
400x600x600	19094726	-	19094730	-	19094734	-
600x600x600	19094727	-	19094731	-	19094735	-
800x600x600	19094728	-	19094732	-	19094736	-
1.000x600x600	19094729	-	19094733	-	19094737	-
<b>700 SERISI</b>						
400x700x600	19094738	-	19094742	-	19094746	-
600x700x600	19094739	-	19094743	-	19094747	-
800x700x600	19094740	-	19094744	-	19094748	-
1.000x700x600	19094741	-	19094745	-	19094749	-

## Köşe üniteler



TM90W-6 R



Seçeneklere göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplama ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Bağımsız bir tezgah aracılığıyla nötr ve sıcak elemanların geri kalanıyla tamamen entegre edilebilen, paslanmaz çelikten yapılmış, kapalı yapıya sahip modüler üniteler.
- Nötr ve sıcak ünitelerin yanında homojen bir çizgiyi koruyarak köşelerdeki alanı optimize etmek için tasarlanmıştır.

### Kapalı tip köşe üniteler

- Başka bir üst tablaya bağlantıyı kolaylaştırmak için bir (1) menteşeli kapı bağlantı modülü içerecek şekilde özel olarak tasarlanmıştır.

- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- 850 mm ünite yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**
- **Kapıda kilit seçeneği.**

- Bağlantı modülü üzerinde 500 mm'lik bir genişlemeye sahip bir üst tabla gerekir.
- Düz köşeler.

### 600 Serisi

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KONUM	€
TM90W-6 R	19094621	1.100x600x850	Right	-
TM90W-6 L	19094622	1.100x600x850	Left	-

### 700 Serisi

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KONUM	€
TM90W-7 R	19094623	1.200x700x850	Right	-
TM90W-7 L	19094624	1.200x700x850	Left	-

### Kapılı köşe üniteler

#### 600 Serisi

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
TM90WD-6	19094625	1.000x1.000x600x850	-

#### 700 Serisi

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
TM90WD-7	19094626	1.000x1.000x700x850	-

## Çöp üniteleri



Seçeneklere göz atın

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Ortak veya bağımsız bir tezgah aracılığıyla nötr ve sıcak elemanların geri kalanıyla tamamen entegre edilebilen, paslanmaz çelikten yapılmış, kapalı yapıya sahip modüler üniteler.

- 850 mm ünite yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- Atıkları doğrudan tezgahın altında bulunan bir çöp kutusuna (dahil değildir) atmak için maksimum 360 mm çapa sahip kauçuk halkalı sıyırma deliği.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**



SERİ	BOYUTLAR (mm)	MODEL	DUVAR	€	MODEL	MERKEZİ	€	MODEL	TEZGAHSIZ	€
600	600x600x850	TMWD-R-66	19094615	-	TMCD-R-66	19094616	-	TMD-R-66 SE	19094617	-
700	600x700x850	TMWD-R-76	19094618	-	TMCD-R-76	19094619	-	TMD-R-76 SE	19094620	-

# Eviyeli üniteler



Seçeneklere göz atın

- Bağımsız bir tezgah aracılığıyla nötr elemanların geri kalanıyla tamamen entegre edilebilen, paslanmaz çelikten yapılmış, kapalı yapıya sahip modüler üniteler.
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- 850 mm ünite yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).
- Tamamen AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, 1 mm kalınlığında ve çevresi su bariyerli üst tablalar.

- Ses geçirmez korumaya sahip derin çekme küvetler.
- Her küvette tahliye vanası ve taşma borusu.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**
- **Kapıda kilit seçeneği.**



## 600 Serisi


MODEL	BOYUTLAR (mm)		KÜVET BOYUTLARI (mm)	KAPILI ÜNİTELER	KAPI TIPI	€	KAPILI ÜNİTELER VE BULAŞIK MAKİNELERİ İÇİN ALAN	KAPI TIPI	€
				D			WD		
SKM-66	600x600		B1	500x400x250	19094750	Menteşeli	-	-	-
SKM-610	1.000x600		B1 D1R	400x400x250	19094751	Sürgülü	-	-	-
			B1 D1L	400x400x250	19094752	Sürgülü	-	-	-
			B2	400x400x250	19094753	Sürgülü	-	-	-
SKM-612	1.200x600		B1 D1R	500x400x250	19094754	Sürgülü	-	19094766	Menteşeli
			B1 D1L	500x400x250	19094755	Sürgülü	-	19094767	Menteşeli
			B2	500x400x250	19094756	Sürgülü	-	-	-
SKM-614	1.400x600		B2 D1R	400x400x250	19094757	Sürgülü	-	-	-
			B2 D1L	400x400x250	19094758	Sürgülü	-	-	-
			B1 D1R	500x400x250	19094759	Sürgülü	-	19094768	Menteşeli
			B1 D1L	500x400x250	19094760	Sürgülü	-	19094769	Menteşeli
SKM-616	1.600x600		B2 D1R	500x400x250	19094761	Sürgülü	-	-	-
			B2 D1L	500x400x250	19094762	Sürgülü	-	-	-
SKM-618	1.800x600		B2 D1R	500x400x250	19094763	Sürgülü	-	19094770	Sürgülü
			B2 D1L	500x400x250	19094764	Sürgülü	-	19094771	Sürgülü
SKM-620	2.000x600		B2 D2RL	500x400x250	19094765	Sürgülü	-	-	-



## 700 Serisi

MODEL	BOYUTLAR (mm)		KÜVET BOYUTLARI (mm)	KAPILI ÜNİTELER	KAPI TİPİ	€	İNİTELER VE BULAŞIK AKİNELERİ İÇİN ALAN		KAPI TÜRÜ	€
							D	WD		
SKM-77	700x700		B1	500x500x300	19094772	Menteşeli	-	-	-	-
SKM-710	1.000x700		B1 D1R	400x500x300	19094773	Sürgülü	-	-	-	-
			B1 D1L	400x500x300	19094774	Sürgülü	-	-	-	-
			B2	400x500x300	19094775	Sürgülü	-	-	-	-
SKM-712	1.200x700		B1 D1R	500x500x300	19094776	Sürgülü	-	19094789	Menteşeli	-
			B1 D1L	500x500x300	19094777	Sürgülü	-	19094790	Menteşeli	-
			B2	500x500x300	19094778	Sürgülü	-	-	-	-
SKM-714	1.400x700		B1 D1R	600x500x300	19094779	Sürgülü	-	19094791	Menteşeli	-
			B1 D1L	600x500x300	19094780	Sürgülü	-	19094792	Menteşeli	-
			B2	600x500x300	19094781	Sürgülü	-	-	-	-
SKM-716	1.600x700		B2 D1R	500x500x300	19094782	Sürgülü	-	-	-	-
			B2 D1L	500x500x300	19094783	Sürgülü	-	-	-	-
SKM-718	1.800x700		B2 D1R	500x500x300	19094784	Sürgülü	-	19094793	Sürgülü	-
			B2 D1L	500x500x300	19094785	Sürgülü	-	19094794	Sürgülü	-
			B3	500x500x300	19094786	Sürgülü	-	-	-	-
SKM-720	2.000x700		B2 D1R	600x500x300	19094787	Sürgülü	-	-	-	-
			B2 D1L	600x500x300	19094788	Sürgülü	-	-	-	-

# Tezgahlar

 Uzunluğu özelleştirme seçeneği.

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst kenar.

- Nötr ve sıcak mobilya kompozisyonlarına tezgahsız monte edilmek üzere tasarlanmıştır.



Seçeneklere göz atın

## Düz tablalar

### 600 Serisi



BOYUTLAR (mm)	DUVAR		MERKEZİ	
	MTTW-6	€	MTTC-6	€
600x600	19094903	-	19094880	-
700x600	19094904	-	19094881	-
800x600	19094905	-	19094882	-
900x600	19094906	-	19094883	-
1.000x600	19094907	-	19094884	-
1.100x600	19094908	-	19094885	-
1.200x600	19094909	-	19094886	-
1.300x600	19094910	-	19094887	-
1.400x600	19094911	-	19094888	-
1.500x600	19094912	-	19094889	-
1.600x600	19094913	-	19094890	-
1.700x600	19094914	-	19094891	-
1.800x600	19094915	-	19094892	-
1.900x600	19094916	-	19094893	-
2.000x600	19094917	-	19094894	-
2.100x600	19094918	-	19094895	-
2.200x600	19094919	-	19094896	-
2.300x600	19094920	-	19094897	-
2.400x600	19094921	-	19094898	-
2.500x600	19094922	-	19094899	-
2.600x600	19094923	-	19094900	-
2.700x600	19094924	-	19094901	-
2.800x600	19094925	-	19094902	-

### 700 Serisi



BOYUTLAR (mm)	DUVAR		MERKEZİ	
	MTTW-7	€	MTTC-7	€
600x700	19094949	-	19094926	-
700x700	19094950	-	19094927	-
800x700	19094951	-	19094928	-
900x700	19094952	-	19094929	-
1.000x700	19094953	-	19094930	-
1.100x700	19094954	-	19094931	-
1.200x700	19094955	-	19094932	-
1.300x700	19094956	-	19094933	-
1.400x700	19094957	-	19094934	-
1.500x700	19094958	-	19094935	-
1.600x700	19094959	-	19094936	-
1.700x700	19094960	-	19094937	-
1.800x700	19094961	-	19094938	-
1.900x700	19094962	-	19094939	-
2.000x700	19094963	-	19094940	-
2.100x700	19094964	-	19094941	-
2.200x700	19094965	-	19094942	-
2.300x700	19094966	-	19094943	-
2.400x700	19094967	-	19094944	-
2.500x700	19094968	-	19094945	-
2.600x700	19094969	-	19094946	-
2.700x700	19094970	-	19094947	-
2.800x700	19094971	-	19094948	-

## Çift orta düz üst tezgah



### 1200 Serisi

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
MTTC-1214	19094795	1.400x1.200	-
MTTC-1216	19094796	1.600x1.200	-
MTTC-1218	19094797	1.800x1.200	-
MTTC-1220	19094798	2.000x1.200	-
MTTC-1222	19094799	2.200x1.200	-
MTTC-1224	19094800	2.400x1.200	-
MTTC-1226	19094801	2.600x1.200	-
MTTC-1228	19094802	2.800x1.200	-

### 1300 Serisi

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
MTTC-1314	19094803	1.400x1.300	-
MTTC-1316	19094804	1.600x1.300	-
MTTC-1318	19094805	1.800x1.300	-
MTTC-1320	19094806	2.000x1.300	-
MTTC-1322	19094807	2.200x1.300	-
MTTC-1324	19094808	2.400x1.300	-
MTTC-1326	19094809	2.600x1.300	-
MTTC-1328	19094810	2.800x1.300	-

## Küvetli tezgahlar

- 500 x 400 x 250 mm kaynaklanmış küvet.

## 600 Serisi



BOYUTLAR (mm)	KÜVET SAĞDA MTTW-B1R-6	€	KÜVET SOLDA MTTW-B1L-6	€	KÜVET ORTADA MTTW-B1C-6	€
1.000x600	19094972	-	19094983	-	19094994	-
1.200x600	19094973	-	19094984	-	19094995	-
1.400x600	19094974	-	19094985	-	19094996	-
1.500x600	19094975	-	19094986	-	19094997	-
1.600x600	19094976	-	19094987	-	19094998	-
1.800x600	19094977	-	19094988	-	19094999	-
2.000x600	19094978	-	19094989	-	19095000	-
2.200x600	19094979	-	19094990	-	19095001	-
2.400x600	19094980	-	19094991	-	19095002	-
2.600x600	19094981	-	19094992	-	19095003	-
2.800x600	19094982	-	19094993	-	19095004	-

## 700 Serisi

BOYUTLAR (mm)	KÜVET SAĞDA MTTW-B1R-7	€	KÜVET SOLDA MTTW-B1L-7	€	KÜVET ORTADA MTTW-B1C-7	€
1.000x700	19095005	-	19095016	-	19095027	-
1.200x700	19095006	-	19095017	-	19095028	-
1.400x700	19095007	-	19095018	-	19095029	-
1.500x700	19095008	-	19095019	-	19095030	-
1.600x700	19095009	-	19095020	-	19095031	-
1.800x700	19095010	-	19095021	-	19095032	-
2.000x700	19095011	-	19095022	-	19095033	-
2.200x700	19095012	-	19095023	-	19095034	-
2.400x700	19095013	-	19095024	-	19095035	-
2.600x700	19095014	-	19095025	-	19095036	-
2.800x700	19095015	-	19095026	-	19095037	-

## Soğutmalı tezgahlar için omega takviyeler

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.

- Modüler kompozisyonlarda hizalama için tezgahsız soğutmalı tezgahlara monte etmek içindir.

MODEL	KOD	UYGUN OLDUĞU TEZGAHLAR	€
R-ACP	19095383	GN ACP soğutmalı tezgahlar	-
R-CCP-G	19095384	GN CCP soğutmalı tezgahlar	-
R-CCP-S	19095385	Snack CCP soğutmalı tezgahlar	-

UYUMLU OLDUĞU SOĞUTMALI TEZGAHLARIN UZUNLUĞU (mm)	ADET
<2.000	3
>=2.000	4



## Geri dönüşüm üniteleri




See options

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Paslanmaz çelikten yapılmış kapalı yapıya sahip ünite.
- 850 mm ünite yüksekliği, yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklar (-10 mm / + 50 mm).


- Atıkları sınıflandırmak için tasarlanmıştır.
- Kauçuk halkaları yerleştirmek için Ø195 mm delikler.
- Atıkları doğrudan tezgahın altında bulunan çöp kutularına (dahil değildir) atmak için maksimum 360 mm çapa sahip kauçuk halkalar (dahil değildir).
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**



### Duvar

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	DELİKLER	€
<b>ADULTS</b>				
TMW-R-612	19094813	1.200x600x850	2	-
TMW-R-618	19094814	1.800x600x850	3	-
<b>KIDS</b>  kids				
TMW-R-K-612	19094817	1.200x600x700	2	-
TMW-R-K-618	19094818	1.800x600x700	3	-

### Merkezi

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	DELİKLER	€
<b>ADULTS</b>				
TMC-R-612	19094811	1.200x600x850	2	-
TMC-R-618	19094812	1.800x600x850	3	-
<b>KIDS</b>  kids				
TMC-R-K-612	19094815	1.200x600x700	2	-
TMC-R-K-618	19094816	1.800x600x700	3	-



### Kauçuk halka

- Konteynerin tanımlanmasını kolaylaştıran Ø162 mm çıkarılabilir kauçuk iç halka.
- Kolayca temizlenebilir ve dezenfekte edilebilir.

MODEL	KOD	RENK	€
R-Y232	19092787	Sarı	-
R-B232	19092788	Mavi	-
R-R232	19092789	Kırmızı	-
R-G232	19092790	Yeşil	-

## Aksesuarlar

### Sıyırma deliği için kapak

- Sıyırma deliğini kapatmak için özel olarak tasarlanmıştır.



MODEL	KOD	€
RL-232	19092820	-

### Tekerlek takımı

- Ø125 mm tekerlekler.

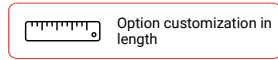


MODEL	KOD	TEKERLEK SAYISI	TEZGAH UZUNLUĞU	€
CMK-4	19092830	4	<= 2.000 mm	-
CMK-5	19092831	5	Kapalı tip köşe üniteler	-
CMK-6	19092832	6	> 2.000 mm	-

### Süpürgelikler

- Paslanmaz çelikten üretilmişlerdir ve montajları kolaydır.

### Nötr ve sıcak üniteler için



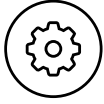
MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
PF-4	19094819	400	-
PF-5	19094820	500	-
PF-6	19094821	600	-
PF-8	19094822	800	-
PF-10	19094823	1.000	-
PF-12	19094824	1.200	-
PF-14	19094825	1.400	-
PF-16	19094826	1.600	-
PF-18	19094827	1.800	-
PF-20	19094828	2.000	-
PF-22	19092779	2.200	-
PF-24	19095040	2.400	-
SF-6	19092843	yan 600 mm	-
SF-7	19092844	yan 700 mm	-
PF-90WD	19095380	Kapalı tip köşe üniteler	-
PF-90W	19095381	Kapalı köşe üniteler - sol veya sağ tezgah	-

### Concept soğutmalı tezgahlar için

MODEL	KOD	UYGULANIR	€
PF-CC-2G	19092833	Soğutmalı tezgahlar Concept GN 2 kapılı	-
PF-CC-3G	19092834	Soğutmalı tezgahlar Concept GN 3 kapılı	-
PF-CC-4G	19092835	Soğutmalı tezgahlar Concept GN 4 kapılı	-
PF-CC-2G R	19092836	Soğutmalı tezgahlar Concept GN 2 uzaktan kapılı	-
PF-CC-3G R	19092837	Soğutmalı tezgahlar Concept GN 3 uzaktan kapılı	-
PF-CC-4G R	19092838	Soğutmalı tezgahlar Concept GN 4 uzaktan kapılı	-
PF-CC-2S	19107247	Soğutmalı tezgahlar Concept Snack 2 kapılı	-
PF-CC-3S	19092839	Soğutmalı tezgahlar Concept Snack 3 kapılı	-
PF-CC-4S	19092840	Soğutmalı tezgahlar Concept Snack 4 kapılı	-
PF-CC-2S R	19092841	Soğutmalı tezgahlar Concept Snack 2 uzaktan kapılı	-
PF-CC-3S R	19092842	Soğutmalı tezgahlar Concept Snack 3 uzaktan kapılı	-
PF-CC-4S R	19107248	Soğutmalı tezgahlar Concept Snack 4 uzaktan kapılı	-
SF-G	19107249	Soğutmalı tezgahların yan pervazı Concept GN	-
SF-S	19107251	Soğutmalı tezgahların yan pervazı Concept Snack	-

### Advance soğutmalı tezgahlar için

MODEL	CODE	APPLIES TO	€
PF-AC-2G	19095562	Advance GN 2 kapılı soğutmalı tezgahlar	-
PF-AC-3G	19095563	Advance GN 3 kapılı soğutmalı tezgahlar	-
PF-AC-4G	19095564	Advance GN 4 kapılı soğutmalı tezgahlar	-
SF-A	19107252	Soğutmalı tezgahların yan pervazı Advance GN	-



## Seçenekler

### Uzunluğu zelleştirme seçeneği.



Uzunluğu zelleştirme seçeneği.

İstenen uzunluk lusünü, fiyatı ve hemen üstte yer alan model kodunu belirtin.

### st tablalarda 1,5 mm kalınlık seçeneği.

KISALTIMA	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
1,5	0204-0001	Up to 1.200 mm	-
1,5	0204-0002	Up to 2.000 mm	-
1,5	0204-0003	Up to 2.800 mm	-

### Paslanmaz elikten gclendirici omega seçeneği.

BOYUTLAR (mm)	KISALTIMA	ÜST TABLA	€	KISALTIMA	BİR (1) RAF	€	KISALTIMA	ÜST TABLA VE BİR (1) RAF	€	KISALTIMA	ÜST TABLA VE İKİ (2) RAF	€
1.200 mm'ye kadar	ST	0205-0001	-	SS	0205-0006	-	STS	0205-0011	-	ST2S	0205-0016	-
1.600 mm'ye kadar	ST	0205-0002	-	SS	0205-0007	-	STS	0205-0012	-	ST2S	0205-0017	-
2.000 mm'ye kadar	ST	0205-0003	-	SS	0205-0008	-	STS	0205-0013	-	ST2S	0205-0018	-
2.400 mm'ye kadar	ST	0205-0004	-	SS	0205-0009	-	STS	0205-0014	-	ST2S	0205-0019	-

### Kilit içeren kapı opsiyonu.

KISALTIMA	KOD	AÇIKLAMA	€
CR	0206-0001	Bir (1) kilit	-
CR	0206-0002	İki (2) kilit	-
CR	0206-0004	Dört (4) kilit	-

### Katlanmış ve st tablaya kaynaklanmış yan sırt opsiyonu.

KISALTIMA	KOD	KENAR	€
SPR	0207-0001	Sağ	-
SPL	0207-0002	Sol	-
SPRL	0207-0003 *	Sağ + Sol	-

\* Maksimum uzunluk 2.600 mm 'ye kadar.

### Ø 33 mm musluk deliği opsiyonu.

KISALTIMA	KOD	AÇIKLAMA	€
33R1	0208-0001	Sağda bir (1) delik	-
33L1	0208-0002	Solda bir (1) delik	-
33C1	0208-0003	Ortada bir (1) delik	-
33B1	0208-0004	İki (2) küvet arasında bir (1) delik	-
33R2	0208-0005	Sağda iki (2) delik	-
33L2	0208-0006	Solda iki (2) delik	-

KISALTIMA	KOD	AÇIKLAMA	€
33C2	0208-0007	Ortada iki (2) delik	-
33B2	0208-0008	 (3) küvet arasında iki (2) delik	-
33R3	0208-0009	Sağda  (3) delik	-
33L3	0208-0010	Solda  (3) delik	-
33C3	0208-0011	Ortada  (3) delik	-

### st tablada siyah kauçuk halkalı bir (1) adet sıyrırma deliği opsiyonu.

KISALTIMA	KOD	AÇIKLAMA	€
RC	0209-0003	One (1) hole with ring centered	-
R	0209-0006	One (1) custom hole with ring	-

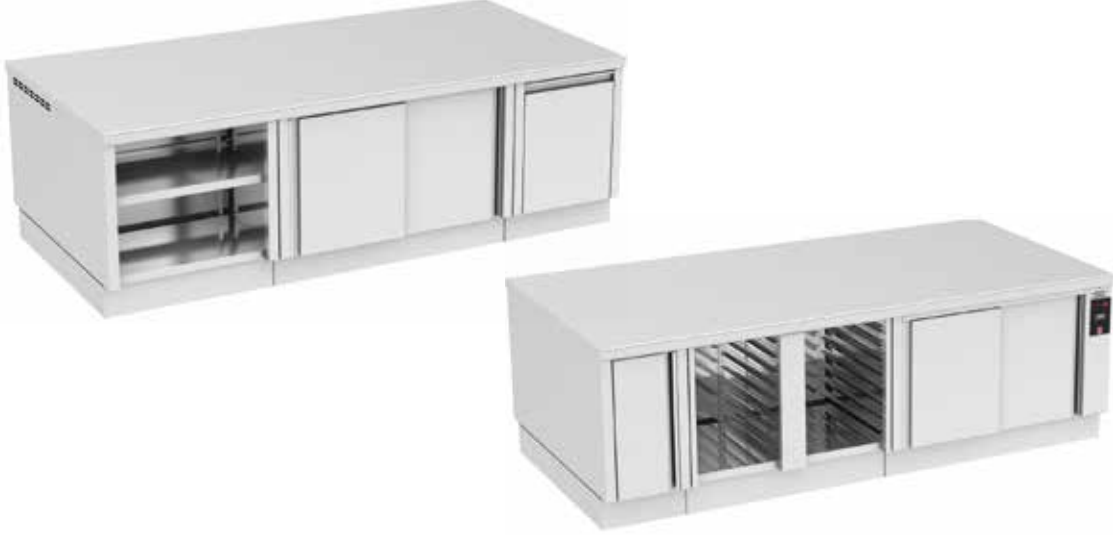
## Kompozisyon örnekleri

Soğutmalı tezgah entegrasyonlu duvar köşe kombinasyonu:



No.	MODEL	KOD	AÇIKLAMA	BOYUTLAR (mm)	ADET
1	MTTW-726	19094969	Duvar tipi düz tabla	2.600x700	1
2	TMDR3-74 SE	19094490	Tezgahsız 3 çekmeceli ünite	400x700x850	1
3	TMHD-76 SE	19094521	Tezgahsız menteşeli kapılı ünite	600x700x850	1
4	TM-74 GN SE	19094641	Tezgahsız 1 adet GN 1/1 kılavuzlu gövdeli ünite	400x700x850	1
5	TMS1-712 SE	19094406	Tezgahsız rafli ünite	1.200x700x850	1
6	TM90WD-7	19094626	Kapılı köşe ünite	1.000x1.000x700x850	1
7	MTTW-B1R-724	19095013	Küveti sağda olan üst tabla	2.400x700	1
		-	L= 2.342 mm		
	33C1	0208-0003	Ortada Ø 33 mm musluk için bir (1) delik		
8	CCP-2G NT	19089829	Concept GN 2 kapılı tezgahsız soğutmalı masa	1.342x700x850	1
9	R-CCP-G	19095384	Concept soğutmalı tezgahlar için omega takviyeler	-	3
10	TMHD-710 OB SE	19094526	Küvetli üst tablalar için menteşeli kapılı ünite	1.000x700x850	1

Sıcak ünite entegrasyonlu çift orta kompozisyonu:

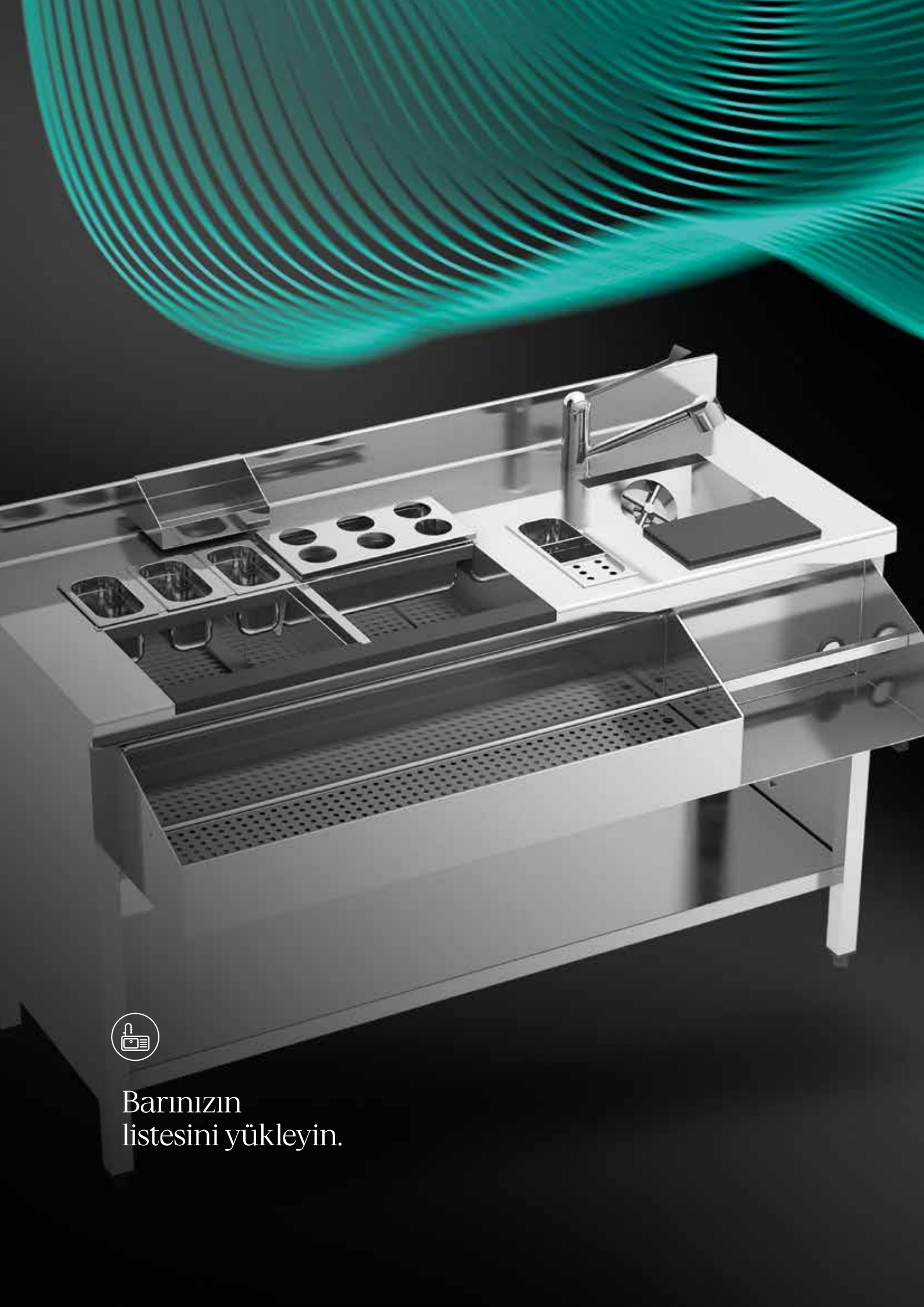


No.	MODEL	KOD	AÇIKLAMA	BOYUTLAR (mm)	ADET
1	MTTC-1326	19094809	Çift orta düz üst tabla	2.600x1.300	1
2	TMS1-68 SE	19094374	Tezgahsız rafli ünite	800x600x850	1
3	TMD-612 SE	19094450	Tezgahsız sürgülü kapılı ünite	1.200x600x850	1
4	TMDR1-66 SE	19094493	Tezgahsız büyük kapasiteli çekmeceli ünite	600x600x850	1
5	TMHD-74 SE	19094520	Tezgahsız menteşeli kapılı ünite	400x700x850	1
6	TM-710 P SE	19094644	Tezgahsız 2 adet 600x400 kılavuzlu gövdeli ünite	1.000x700x850	1
7	TMH-712 SE	19094658	Tezgahsız sıcak ünite	1.200x700x850	1
8	PF-8	19094822	Süpürgelik	800	1
9	PF-12	19094824	Süpürgelik	1.200	2
10	PF-6	19094821	Süpürgelik	600	1
11	PF-4	19094819	Süpürgelik	400	1
12	PF-10	19094823	Süpürgelik	1.000	1
13	SF-6	19092843	Yan süpürgelik	600	2
14	SF-7	19092844	Yan süpürgelik	700	2

Sıcak ünite entegrasyonlu duvar köşe kompozisyonu:



No.	MODEL	KOD	AÇIKLAMA	BOYUTLAR (mm)	ADET
1	MTTW-723	19094966	Duvar tipi düz tabla	2.300x700x850	1
	R	0209-0006	İsteğe uyarlanmış bir (1) delik		1
2	TMD-712 SE	19094474	Tezgahsız sürgülü kapılı ünite	1.200x700x850	1
3	TMD-R-76 SE	19094620	Tezgahsız çöp ünitesi	600x700x850	1
4	TM90W-7 R	19094623	Tablası sağda olan kapalı tip köşe ünite	1.200x700x850	1
5	TMWH-720	19094689	Sıcak ünite	2.000x700x850	1



Barınızın  
listesini yükleyin.

# Bar üniteleri

Kahve ve büfe üniteleri .....	<b>499</b>
— Kahve üniteleri.....	<b>499</b>
— Büfe üniteleri .....	<b>499</b>
Kokteyl masaları.....	<b>500</b>
— Aksesuarlar .....	<b>502</b>
Seçenekler .....	<b>502</b>



## Kahve üniteleri



TFS1-615 WH



Seçeneklere göz atın

- Barların, restoranların veya mağazaların bar alanında kahve makinesi barındırmak üzere özel olarak tasarlanmıştır.
- Her alan ve ihtiyaç için bir dizilim yapılandırmak için büfe üniteleri ve büfe önünde soğutmalı tezgahlarla tamamlanabilen ürün serisi.
- Frenli teleskopik kılavuzlarla donatılmış çıkarılabilir çekmeceler.
- Açma ve kullanım sırasında gürültüyü emen kauçuk tıpa ile donatılmış, kahve telvelerini dökmek için hazne.

- Kahve makinesinin montajı için kısmen açık paslanmaz çelik arka kısım.
- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplama ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

BOYUTLAR (mm)	HAZNE KONUMU	MODEL	DELIKSİZ ÜST TABLA	€	MODEL	DELIKLİ ÜST TABLA	€	MODEL	ÜST TABLASIZ	€
1000x600x1050	Right	TFS1-610 R	19094266	-	TFS1-610 R WH	19094267	-	TFS1-610 R SE	19094268	-
1000x600x1050	Left	TFS1-610 L	19094269	-	TFS1-610 L WH	19094270	-	TFS1-610 L SE	19094271	-
1500x600x1050	Center	TFS1-615	19094272	-	TFS1-615 WH	19094273	-	TFS1-615 SE	19094274	-
2000x600x1050	Center	TFS1-620	19094275	-	TFS1-620 WH	19094276	-	TFS1-620 SE	19094277	-
2500x600x1050	Center	TFS1-625	19094278	-	TFS1-625 WH	19094279	-	TFS1-625 SE	19094280	-

## Büfe üniteleri



Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



TBBS1-315



Seçeneklere göz atın

- Barların, restoranların veya mağazaların bar alanında küçük makine, mutfak eşyaları, yedek parçaları ve aksesuarları saklamak için özel olarak tasarlanmıştır.
- Her alan ve ihtiyaç için bir dizilim yapılandırmak için kahve üniteleri ve büfe önünde soğutmalı tezgahlarla tamamlanabilen ürün serisi.

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplama ve omegalar ile güçlendirilmiş üst tabla.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

### 350 Serisi

BOYUTLAR (mm)	BİR (1) RAFLI				İKİ (2) RAFLI			
	ÜST TABLALI	€	ÜST TABLASIZ	€	ÜST TABLALI	€	ÜST TABLASIZ	€
	TBBS1-3		TBBS1-3 SE		TBBS2-3		TBBS2-3 SE	
1.000x350x1.050	19094281	-	19094285	-	19094289	-	19094293	-
1.500x350x1.050	19094282	-	19094286	-	19094290	-	19094294	-
2.000x350x1.050	19094283	-	19094287	-	19094291	-	19094295	-
2.500x350x1.050	19094284	-	19094288	-	19094292	-	19094296	-

### 600 Serisi

BOYUTLAR (mm)	WITH ONE (1) SHELF				WITH TWO (2) SHELVES			
	ÜST TABLALI	€	ÜST TABLASIZ	€	ÜST TABLALI	€	ÜST TABLASIZ	€
	TBBS1-6		TBBS1-6 SE		TBBS2-6		TBBS2-6 SE	
1.000x600x1.050	19094297	-	19094301	-	19094305	-	19094309	-
1.500x600x1.050	19094298	-	19094302	-	19094306	-	19094310	-
2.000x600x1.050	19094299	-	19094303	-	19094307	-	19094311	-
2.500x600x1.050	19094300	-	19094304	-	19094308	-	19094312	-

# Ayrık kokteyl karıştırma üniteleri



CKS1-12 BR1



Seçeneklere göz atın

## Buz küvetli tezgah

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- Isı yalıtımlı küvet ve dahili drenaj.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.
- Güçlendirilmiş çerçeveli model: Güçlendirici olarak ikisi (2) yanda ve biri (1) arkada olan alt tarafta üç (3) travers.
- Arka taraftaki travesi merkez pozisyona yerleştirmek imkanı mevcuttur.
- Rafılı model: Paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı ve omegalar ile güçlendirilmiş raf. Raf dört (4) vidayla sabitlenerek monte edilir.
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 900 mm'lik dolap yüksekliği.
- **Montajlı halde teslim edilir.**

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	TÜR	ŞİŞE RAYI	BLENDER RAFI	€
CKLR-12 BR1	19094866	1.200x610x900	Güçlendirilmiş çerçeve	Basit	Yok	-
CKS1-12 BR1	19094867	1.200x610x900	Rafılı	Basit	Yok	-

## Buz küvetli ve eviyeli tezgah



CKS1-S-12 BR2 BS

- Saten bitişli, paslanmaz çelikten üretilmiş tezgah.
- Isı yalıtımlı küvet ve dahili drenaj.
- Dahili drenajlı 275x250x150 mm'lik eviye.
- Tek kollu, su karıştırıcı musluk dahildir.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- 40 x 40 mm kare paslanmaz çelik ayaklar.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.
- Güçlendirilmiş çerçeveli model: Güçlendirici olarak ikisi (2) yanda ve biri (1) arkada olan alt tarafta üç (3) travers
- Arka taraftaki travesi merkez pozisyona yerleştirmek imkanı mevcuttur.
- Rafılı model: Saten bitişli ve omegalarla güçlendirilmiş, paslanmaz çelikten raf. Raf dört (4) vidayla sabitlenerek monte edilir.
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 900 mm'lik dolap yüksekliği.
- **Montajlı halde teslim edilir.**

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	TÜR	ŞİŞE RAYI	BLENDER RAFI	€
CKLR-S-12 BR1	19094869	1.200x610x900	Güçlendirilmiş çerçeve	Basit	Yok	-
CKS1-S-12 BR1	19094870	1.200x610x900	Rafılı	Basit	Yok	-
CKLR-S-12 BR1 BS	19107493	1.200x720x900	Güçlendirilmiş çerçeve	Basit	Evet	-
CKS1-S-12 BR1 BS	19107490	1.200x720x900	Rafılı	Basit	Evet	-
CKLR-S-12 BR2 BS	19094872	1.200x720x900	Güçlendirilmiş çerçeve	Çift	Evet	-
CKS1-S-12 BR2 BS	19094871	1.200x720x900	Rafılı	Çift	Evet	-
CKLR-S-15 BR1 BS	19107495	1.500x720x900	Güçlendirilmiş çerçeve	Basit	Evet	-
CKS1-S-15 BR1 BS	19107494	1.500x720x900	Rafılı	Basit	Evet	-
CKLR-S-15 BR2 BS	19094874	1.500x720x900	Güçlendirilmiş çerçeve	Çift	Evet	-
CKS1-S-15 BR2 BS	19094873	1.500x720x900	Rafılı	Çift	Evet	-



CKM-S-DW-15 BR2 BS

### Buz kütetli ve eviyeli ünite

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- Isı yalıtımlı küvet ve dahili drenaj.
- Dahili drenajlı 275x250x150 mm'lik eviye.
- Tek kollu, su karıştırıcı musluk dahildir.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Paslanmaz çelikten yapılmış kapalı yapıya sahip ünite.
- Mükemmel stabilite sağlayan omegalarla güçlendirilmiş alt taban.
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz ayaklara (-10 mm / + 50 mm) sahip 900 mm'lik dolap yüksekliği.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	ŞİŞE RAYI	BLENDER RAFI	DONDURMA KÜREĞİ YIKAYICI	€
CKM-S-DW-15 BR2 BS	19094878	1.500x720x900	Çift	Evet	Evet	-

### Buz kütetli, eviyeli ve soğutma rezervli ünite



CKRF-S-DW-15 BR2 BS

- AISI-304 18/10 paslanmaz çelikten üretilmiş, saten kaplamalı üst tabla.
- Isı yalıtımlı küvet ve dahili drenaj.
- Dahili drenajlı 275x250x150 mm'lik eviye.
- Tek kollu, su karıştırıcı musluk dahildir.
- 100 x 15 mm arka sırt ve tamamen kaynak yapılmış ve yuvarlatılmış 50 mm üst tabla önü.
- Zeminlerde sağlıklı yarıçapı korumak için arka ayaklar 40 mm geriye çekilmiştir.
- Şişeleri tutmak için tasarlanmış, alt kısmı çekmeceli soğutma rezervi.
- Kendinden kapanan sistemli teleskopik paslanmaz kılavuzlar üzerinde çıkarılabilir soğutmalı paslanmaz çelik çekmeceler.
- Çekmecelerde optimum şekilde düzenleme imkanı sunan modüler çubuk sistemi.
- CFC içermeyen, 40 Kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda çevre dostu yöntemle enjekte edilmiş poliüretan izolasyon. Soğuk kayıplarını azaltarak önemli ölçüde enerji tasarrufu sağlar.
- Temizliğini kolaylaştırmak ve hijyeni artırmak için rezerv alanının izolasyonunu garanti eden, çıkarılabilir manyetik şerit.
- Yoğuşmalı ünite dahildir ve kolayca çıkarılabilir.
- Standart defrost su buharlaştırma sistemi.
- Bakım işlemlerini kolaylaştırmak için tek bir noktadan, erişilmesi kolay, standart elektronik parçalar.
- Servis alanında paslanmaz çelikten imal edilmiş aspirasyon ızgarası.
- Zorlamalı çekişli evaporatör.
- Soğuk rezervde sıcaklığı isteneni seviyeye ayarlamak için dijital göstergeli elektronik termostat.
- Soğuk rezerv alanındaki çalışma sıcaklığı (IV iklim sınıfı koşullarında): 0 °C - +4 °C.
- **Monte edilmiş şekilde tedarik edilir.**

MODEL	GAZ SOĞUTUCU	HZ	KOD	BOYUTLAR (mm)	ŞİŞE RAYI	BLENDER RAFI	DONDURMA KÜREĞİ YIKAYICI	GÜÇ (W)	€
CKRF-S-15 BR2 BS	R290	50/60	19094877	1.500x720x900	Çift	Evet	Yok	255	-
CKRF-S-DW-15 BR2 BS	R290	50/60	19094879	1.500x720x900	Çift	Evet	Evet	255	-

## Aksesuarlar



### Jigger rafı

- Jigger kadehleri depolamak için özel olarak tasarlanmıştır. Raf, kokteyl istasyonunun arka sırtına veya küvetine asılabilir.

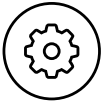
MODEL	KOD	€
SS-3	19092975	-



### Şişe desteği

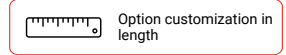
- Şişeleri bir GN 1/3 kova (dahil değildir) içinde depolamak için özel olarak tasarlanmıştır.

MODEL	KOD	€
SB-13	19092976	-



## Seçenekler

Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



İstenen uzunluk ölçüsünü, fiyatı ve hemen üstte yer alan model kodunu belirtin.

Üst tablalarda 1,5 mm kalınlık seçeneği.

KISALTIMA	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
1,5	0204-0001	1.200 mm'ye kadar	-
1,5	0204-0002	2.000 mm'ye kadar	-
1,5	0204-0003	2.800 mm'ye kadar	-

Not: Kahve ve büfe üniteleri için uygundur.

Katlanmış ve üst tablaya kaynaklanmış yan sırt opsiyonu.

KISALTIMA	KOD	KENAR	€
SPR	0207-0001	Sağ	-
SPL	0207-0002	Sol	-
SPRL	0207-0003	Sağ + Sol	-

Not: Kahve ve büfe üniteleri için uygundur.

Paslanmaz çelik omega takviye opsiyonu.

BOYUTLAR (mm)	KISALTIMA BİR (1) RAF	KOD	€	KISALTIMA ÜST TABLA VE BİR (1) RAF	KOD	€
1.200 mm'ye kadar	SS	0205-0006	-	STS	0205-0011	-
1.600 mm'ye kadar	SS	0205-0007	-	STS	0205-0012	-
2.000 mm'ye kadar	SS	0205-0008	-	STS	0205-0013	-
2.800 mm'ye kadar	SS	0205-0010	-	STS	0205-0015	-



Denge, sağamlık ve optimum depolama alanı kullanımı.

# Raflar


Duvar rafları.....	<b>505</b>
Yivli ayaklı raflar .....	<b>508</b>
Polietilen raflar .....	<b>509</b>

# Duvar rafları



## Kaynaklı düz raflar

- Tamamen kaynaklı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Matkapla duvara asmak için köşebentler (montaj vidaları ve dübelleri dahildir).


 Uzunluğu özelleştirme seçeneği.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SW-26	19094831	600x250x150	-
SW-28	19094832	800x250x150	-
SW-210	19094833	1.000x250x150	-
SW-212	19094834	1.200x250x150	-
SW-214	19094835	1.400x250x150	-
SW-215	19094836	1.500x250x150	-
SW-216	19094837	1.600x250x150	-
SW-218	19094838	1.800x250x150	-
SW-220	19094839	2.000x250x150	-
SW-46	19094840	600x400x250	-
SW-48	19094841	800x400x250	-
SW-410	19094842	1.000x400x250	-
SW-412	19094843	1.200x400x250	-
SW-414	19094844	1.400x400x250	-
SW-415	19094845	1.500x400x250	-
SW-416	19094846	1.600x400x250	-
SW-418	19094847	1.800x400x250	-
SW-420	19094848	2.000x400x250	-



## Köşebentli düz raflar

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Hızlı ve basit montaj.
- Matkapla duvara asmak için köşebentler (montaj vidaları ve dübelleri dahildir).

 Uzunluğu özelleştirme seçeneği.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SWD-36	19094857	600x300x200	-
SWD-38	19094858	800x300x200	-
SWD-310	19094859	1.000x300x200	-
SWD-312	19094860	1.200x300x200	-
SWD-314	19094861	1.400x300x200	-
SWD-315	19094862	1.500x300x200	-
SWD-316	19094863	1.600x300x200	-
SWD-318	19094864	1.800x300x200	-
SWD-320	19094865	2.000x300x200	-



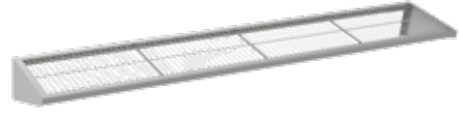
## Bulaşıklık rafları



- Tamamen kaynaklı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Kolay temizlik için çıkarılabilir paslanmaz çelik ızgaralar.
- Matkapla duvara asmak için köşebentler (montaj vidaları ve dübelleri dahildir).
- Maksimum 250 mm çapındaki tabaklar için.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SD-37	19092876	780x300x200	-
SD-314	19092877	1.535x300x200	-

## Davlumbaz rafları



- Tamamen kaynaklı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Kolay temizlik için GN 1/1 çıkarılabilir paslanmaz çelik ızgaralar.
- Matkapla duvara asmak için köşebentler (montaj vidaları ve dübelleri dahildir).

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SH-45	19092878	595x390x200	-
SH-411	19092879	1.125x390x200	-
SH-416	19092880	1.655x390x200	-
SH-421	19092881	2.185x390x200	-


## Mikrodalga fırın rafları



- Mikrodalga fırın veya diğer küçük cihazları yerleştirmek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Matkapla duvara asmak için köşebentler (montaj vidaları ve dübelleri dahildir).
- Ø60 mm kablo rakor deliği.
- Hızlı ve basit montaj.
- Montajı yapılmamış halde teslim edilir.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SMW-46	19092882	600x400x230	-
SMW-57	19092883	700x550x280	-
SMW-48	19092884	800x400x230	-

## Borulu raflar

 Uzunluğu özelleştirme seçeneği.



- Tamamen kaynaklı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Matkapla duvara asmak için köşebentler (montaj vidaları ve dübelleri dahildir).
- 1800 ve 2000 mm uzunluğa sahip modeller merkezi kaynak yapılmış kabartmaya sahiptir.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SP-46	19094849	600x400x250	-
SP-48	19094850	800x400x250	-
SP-410	19094851	1.000x400x250	-
SP-412	19094852	1.200x400x250	-
SP-414	19094853	1.400x400x250	-
SP-416	19094854	1.600x400x250	-
SP-418	19094855	1.800x400x250	-
SP-420	19094856	2.000x400x250	-

## Sepetler için eğimli raflar

- Tamamen kaynaklı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Matkapla duvara asmak için köşebentler (montaj vidaları ve dübelleri dahildir).
- Ø16 mm tahliye.



MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SWW-511	19092901	1.100x505x231	-
SWW-516	19092902	1.600x505x231	-



## Yivli duvar rafları

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.

## Vertical rack



## Dikey fermuar

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€/UNIT
SAS-6	19092885	600	-
SAS-10	19092886	1.000	-
SAS-15	19092887	1.500	-

## Düz raf

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SPF-210	19092888	1.000x250	-
SPF-212	19092889	1.200x250	-
SPF-214	19092890	1.400x250	-
SPF-216	19092891	1.600x250	-
SPF-410	19092892	1.000x400	-
SPF-412	19092893	1.200x400	-
SPF-414	19092894	1.400x400	-
SPF-416	19092895	1.600x400	-

## Eğimli raf

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KOVA SAYISI	KOVA BOYUTU	€
SI-210	19092896	1.000x250	4	GN 1/6	-
SI-410	19092897	1.000x400	4	GN 1/3	-



## Asma çubuğu

- Tamamen kaynaklı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Ø30 mm boru.
- Matkap delikli kaynaklı plakalar (montaj vidaları ve dübelleri dahildir).

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
UH-10	19092898	1.000x150	-
UH-15	19092899	1.500x150	-
UH-20	19092900	2.000x150	-

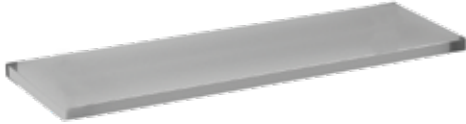
## Yivli ayaklı raflar



### Yivli ayaklar

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Rafların yüksekliği 150 mm'de ayarlanabilir.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€/ TAKIM 4 AYAK
SF-17	19092935	1.700	-
SF-20	19092936	2.000	-



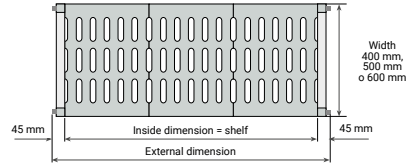
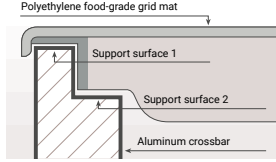
### Paslanmaz düz raflar

- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Raflar birlikte verilen vidalar kullanılarak oluklu ayaklara sabitlenir.

BOYUTLAR (mm)	1 mm KALINLIK						1,5 mm KALINLIK					
	GÜÇLENDİRME OMEGALARI OLMADAN	MAKS. YÜK İMA(KG)/ RAF	€	GÜÇLENDİRME OMEGALARI İLE	MAKS. YÜK İMA(KG)/ RAF	€	GÜÇLENDİRME İLE	MAKS. YÜK İMA(KG)/ RAF	€	GÜÇLENDİRME OMEGALARI İLE	MAKS. YÜK İMA(KG)/ RAF	€
800x400	19092903	210	-	19092911	260	-	19092919	280	-	19092927	330	-
1.000x400	19092904	160	-	19092912	210	-	19092920	230	-	19092928	280	-
1.200x400	19092905	110	-	19092913	160	-	19092921	130	-	19092929	180	-
1.400x400	19092906	85	-	19092914	135	-	19092922	105	-	19092930	155	-
800x500	19092907	205	-	19092915	255	-	19092923	280	-	19092931	330	-
1.000x500	19092908	155	-	19092916	205	-	19092924	230	-	19092932	280	-
1.200x500	19092909	105	-	19092917	155	-	19092925	130	-	19092933	180	-
1.400x500	19092910	80	-	19092918	130	-	19092926	105	-	19092934	155	-



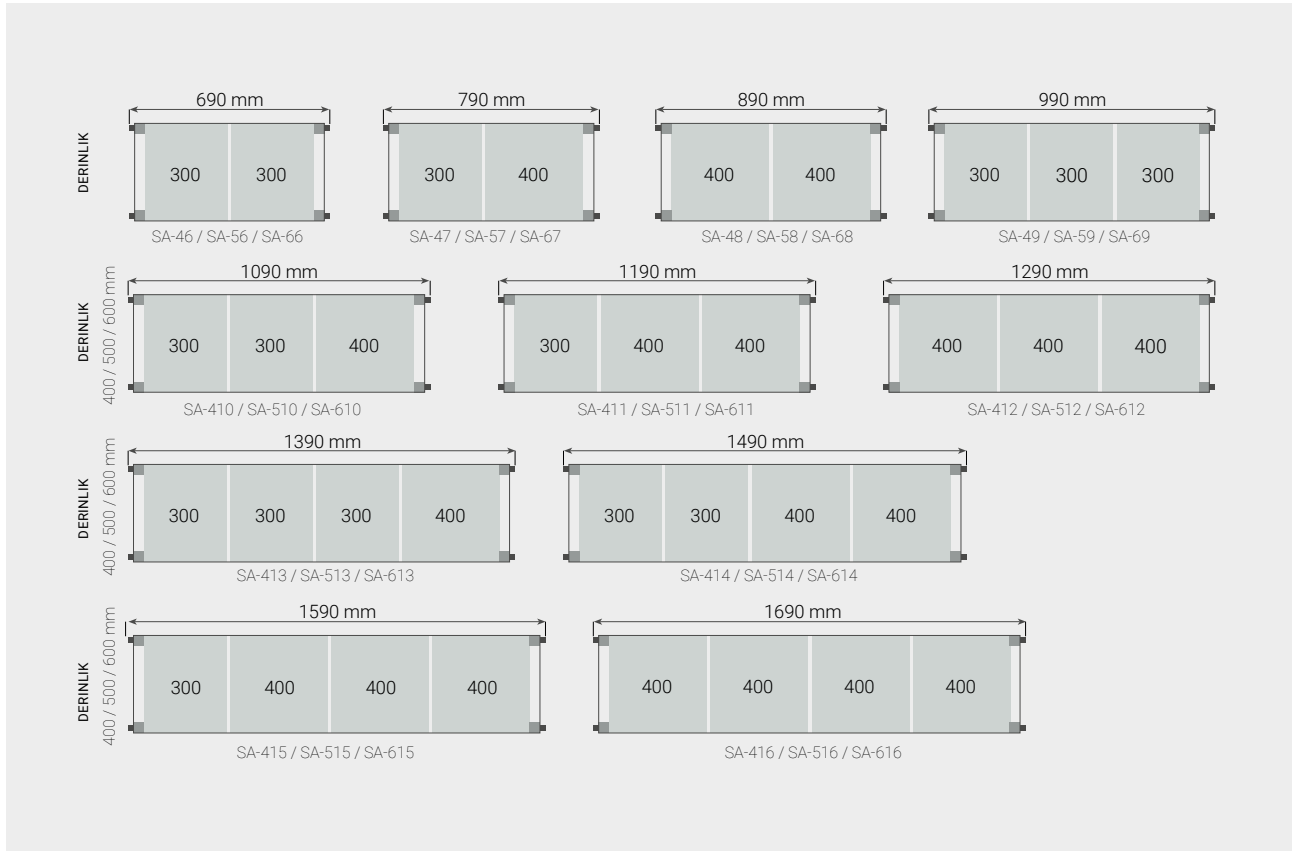
# Polietilen raflar



- Eloksallı alüminyum yapıya sahip raflar ve soğuk odalara monte edilmek üzere özel olarak tasarlanmış gıda sınıfı polietilen ızgaralı raflar.
- Polietilen raflar alüminyum destek üzerinde iki kenar ile desteklenir. Bu da onlara mükemmel bir yerleşim ve ekstra sağlamlık verir.

- 3 derinlik ölçüsüne sahip stand bulunmaktadır: 400, 500 ve 600 mm.
- Desteklerin yüksekliği 1750 mm'dir. Spesifik uygulamalar için 2000 mm yüksekliğinde destekler de mevcuttur.

Rafların her iki yanındaki birer destek dahil olmak üzere bağımsız rafların dış boyutları.



11 farklı raf uzunluğu, 2 braket ile bağımsız montaja ek olarak, braketlerin her iki tarafına raflar yerleştirerek çoklu kombinasyonlara izin verir. Montaj tablolarına bakın.

## Alüminyum ve polietilen raflar



- Sağlık gerekliliklerine uygun, soğuk odalarda kullanılmak üzere özel olarak tasarlanmış gıda sınıfı polietilen ızgaralı raf.
- Alüminyum destek üzerinde iki kenar ile desteklenirler. Bu da

- onlara mükemmel bir yerleşim ve ekstra sağlamlık verir.
- Kolayca çıkarılabilirler. Standart bir bulaşık makinesinde yıkanabilirler.
- Izzgaralar ve kirişler dahildir.

## 400 mm genişlik

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SA-46	19091192	600x400	-
SA-47	19091196	700x400	-
SA-48	19091197	800x400	-
SA-49	19091198	900x400	-
SA-410	19091199	1.000x400	-
SA-411	19091350	1.100x400	-
SA-412	19091351	1.200x400	-
SA-413	19091352	1.300x400	-
SA-414	19091353	1.400x400	-
SA-415	19091354	1.500x400	-
SA-416	19091355	1.600x400	-

## 500 mm genişlik

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SA-56	19091356	600x500	-
SA-57	19091358	700x500	-
SA-58	19091359	800x500	-
SA-59	19091360	900x500	-
SA-510	19091361	1.000x500	-
SA-511	19091362	1.100x500	-
SA-512	19091363	1.200x500	-
SA-513	19091365	1.300x500	-
SA-514	19091366	1.400x500	-
SA-515	19091367	1.500x500	-
SA-516	19091368	1.600x500	-

## 600 mm genişlik

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SA-66	19106115	600x600	-
SA-67	19106116	700x600	-
SA-68	19106117	800x600	-
SA-69	19106118	900x600	-
SA-610	19106119	1.000x600	-
SA-611	19106160	1.100x600	-
SA-612	19106161	1.200x600	-
SA-613	19106162	1.300x600	-
SA-614	19106163	1.400x600	-
SA-615	19106164	1.500x600	-
SA-616	19106165	1.600x600	-

## Alüminyum destekler

- Elokssallı alüminyumdan üretilmiştir.
- Standart ölçüyü değiştirebilmek veya raf sayısını (raf başına 4 adet) artırabilmek için her 150 mm'de bir delikler.
- Zeminlerdeki olası seviye farklarını telafi etme olanağı

- sunan yükseklik ayarlı ayaklar.
- Pimler dahildir.



MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KATLAR	€
<b>GENİŞLİK 400 mm</b>				
AF17-43	19091369	1.750x400	3	-
AF17-44	19091370	1.750x400	4	-
AF17-45	19091371	1.750x400	5	-
AF20-45	19091372	2.000x400	5	-
AF20-46	19091373	2.000x400	6	-
<b>GENİŞLİK 500 mm</b>				
AF17-53	19091374	1.750x500	3	-
AF17-54	19091375	1.750x500	4	-
AF17-55	19091376	1.750x500	5	-
AF20-55	19091377	2.000x500	5	-
AF20-56	19091378	2.000x500	6	-
<b>GENİŞLİK 600 mm</b>				
AF17-63	19106166	1.750x600	3	-
AF17-64	19106167	1.750x600	4	-
AF17-65	19106168	1.750x600	5	-
AF20-65	19106169	2.000x600	5	-
AF20-66	19106170	2.000x600	6	-

## Hareketli destekler

- Biri frenli olmak üzere iki (2) adet Ø125 mm paslanmaz poliamit döner tekerlek. Hareketli raf oluşturmak için gereken raflar dışında iki (2) adet de mobil destek gerekir.
- Yalnızca destekler dahildir. Raflar ayrıca sipariş edilmelidir.



MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	KATLAR	€
<b>GENİŞLİK 400 mm</b>				
KMA17-44	19091380	1.750x400	4	-
KMA17-45	19091381	1.750x400	5	-
<b>GENİŞLİK 500 mm</b>				
KMA17-54	19091382	1.750x500	4	-
KMA17-55	19091383	1.750x500	5	-
<b>GENİŞLİK 600 mm</b>				
KMA17-64	19106171	1.750x600	4	-
KMA17-65	19106172	1.750x600	5	-



## Banklar

- Soğuk odalarda kutuları depolamak için özel olarak tasarlanmıştır.

- Paslanmaz çelik sağlam yapı.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
KSA2-1-510	19091391	1.085x500x250	-
KSA2-1-512	19091392	1.285x500x250	-
KSA2-1-516	19091393	1.685x500x250	-



## İzgaralar

- Raf lar için gıda sınıfı polietilen ızgara.  
- Aksesuar olarak sunulabilmeleri için tam raf lar ilgili ızgaralarla donatılabilir.

- Kolayca yerleştirilebilir. Standart bir bulaşık makinesinde yıkanabilirler.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
SP-43	19091384	300x400	-
SP-44	19091385	400x400	-
SP-53	19091386	300x500	-
SP-54	19091388	400x500	-
SP-63	19106173	300x600	-
SP-64	19106174	400x600	-

## Köşe kancaları

- Köşe oluşturan raf ların montajını kolaylaştırmak, desteklerden tasarruf sağlamak ve alandan en iyi şekilde yararlanmak için tasarlanmıştır.

- Raf başına iki (2) adet kanca.  
- Birim adet başına fiyat.



MODEL	KOD	€
HK	19091389	-

## Pimler

- Standart ölçülerde sağ lanan raf adedini artırmak için tasarlanmıştır.  
- Destekler her raf için gerekli pim leri içerdiğinden aksesuar

olarak sunulurlar. Raf başına dört (4) adet pim gerekir.  
- Birim adet başına fiyat.



MODEL	KOD	€
AS	19091390	-



## Kirişler

- Her raf la birlikte verildikleri için aksesuar olarak sunulurlar.

MODEL	KOD	BOYUTLAR (mm)	€
CA-6	19091394	600	-
CA-7	19091395	700	-
CA-8	19091396	800	-
CA-9	19091397	900	-
CA-10	19091398	1.000	-
CA-11	19091399	1.100	-
CA-12	19091400	1.200	-
CA-13	19091401	1.300	-
CA-14	19091402	1.400	-
CA-15	19091403	1.500	-
CA-16	19091404	1.600	-

## Takımların hesaplanması

Raf takımları nasıl hesaplanır?

Daha fazla kolaylık için alüminyum ve polietilen raflar takımlar halinde sipariş edilebilir. Aşağıda, istenen takımın nasıl hesaplanacağı açıklanmaktadır:

Raflar doğrusal mı, köşe mi ?

- Lineer rafların her iki ucunda destekler bulunur.
- Köşe rafların bir ucunda destek bulunur ve diğer ucunda diğer rafın kırılarına dayanmak için raf başına iki kanca bulunur.

Rafların derinliği ne olacak?

- İki derinlik seçeneği vardır: 400 veya 500 mm.

Kaç kata ihtiyaç var?

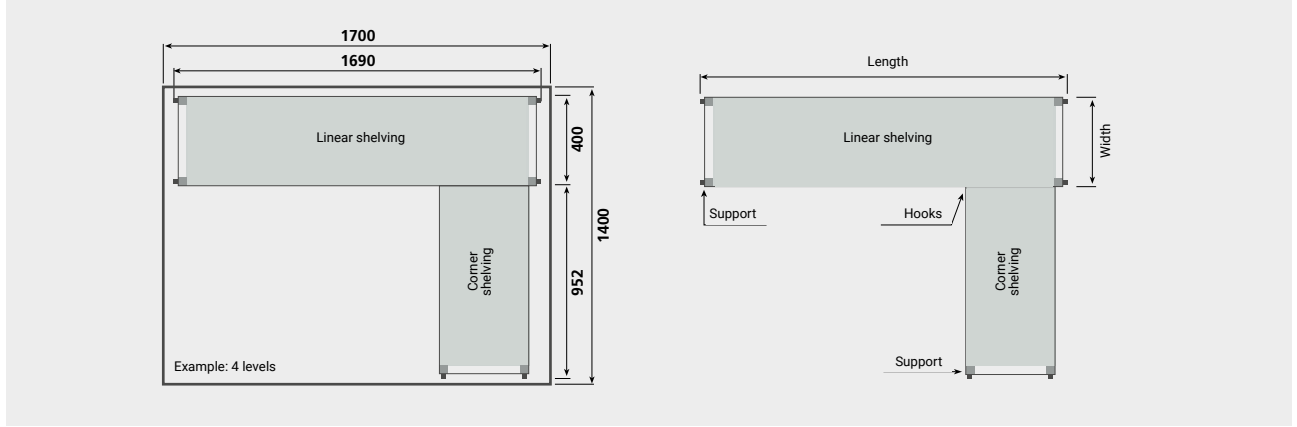
Standart olarak 3, 4 veya 5 katlı takımlar mevcuttur. Ek katlar için sipariş verilebilir.

Rafların uzunluğu ne olacak?

- Aşağıdaki sayfalarda verilen tablolarda rafların yerleştirileceği odanın ölçülerine göre doğru takımı bulabilirsiniz.
- Köşe rafların uzunluğunu hesaplarken, rafın üzerinde duracağı derinliğin ölçümünü toplam uzunluktan çıkarmayı unutmayın.

Aşağıdaki örneğe göre şunlar sipariş edilmelidir:

- 99 numaralı takım (Lineer, 400 mm derinlik, 4 kat, 1.690 mm uzunluk.)
- 582 numaralı takım (Köşe, 400 mm derinlik, 4 kat, 952 mm uzunluk.)



- Takımların desteklerinin standart yüksekliği 1.750 mm'dir. Farklı yükseklikler için, seçilen takımın dökümüne bakın ve takımın fiyatını seçilen desteklerin fiyatlarına göre ayarlayarak "AF17" destekleri "AF20" yüksek desteklerle değiştirin.
- Gerekli raflar, pimler ve köşebentler ayrıca sipariş edilerek standart braketlerde toplamda en fazla 11 kata kadar ek raf katı eklenebilir.
- "AF17" tipi standart destekler, fiyatları değiştirmek suretiyle "KMA17" hareketli desteklerle değiştirilebilir.

### 400 mm lineer raf

RAFİN TOPLAM UZUNLUĞU (mm)	3 KAT		4 KAT		5 KAT	
	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€
1.390	17	-	96	-	175	-
1.490	18	-	97	-	176	-
1.590	19	-	98	-	177	-
1.690	20	-	99	-	178	-
1.726	21	-	100	-	179	-
1.826	22	-	101	-	180	-
1.926	23	-	102	-	181	-

### 400 mm köşe raf

RAFİN TOPLAM UZUNLUĞU (mm)	3 KAT		4 KAT		5 KAT	
	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€
652	500	-	579	-	658	-
752	501	-	580	-	659	-
852	502	-	581	-	660	-
952	503	-	582	-	661	-
1.052	504	-	583	-	662	-
1.152	505	-	584	-	663	-
1.252	506	-	585	-	664	-



## 400 mm lineer raf

## 500 mm lineer raf

## 600 mm lineer raf

RAFIN TOPLAM UZUNLUĞU (mm)	3 KAT		4 KAT		5 KAT		3 KAT		4 KAT		5 KAT		3 KAT		4 KAT		5 KAT	
	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€
690	10	-	89	-	168	-	247	-	326	-	405	-	1.010	-	1.089	-	1.168	-
790	11	-	90	-	169	-	248	-	327	-	406	-	1.011	-	1.090	-	1.169	-
890	12	-	91	-	170	-	249	-	328	-	407	-	1.012	-	1.091	-	1.170	-
990	13	-	92	-	171	-	250	-	329	-	408	-	1.013	-	1.092	-	1.171	-
1.090	14	-	93	-	172	-	251	-	330	-	409	-	1.014	-	1.093	-	1.172	-
1.190	15	-	94	-	173	-	252	-	331	-	410	-	1.015	-	1.094	-	1.173	-
1.290	16	-	95	-	174	-	253	-	332	-	411	-	1.016	-	1.095	-	1.174	-
1.390	17	-	96	-	175	-	254	-	333	-	412	-	1.017	-	1.096	-	1.175	-
1.490	18	-	97	-	176	-	255	-	334	-	413	-	1.018	-	1.097	-	1.176	-
1.590	19	-	98	-	177	-	256	-	335	-	414	-	1.019	-	1.098	-	1.177	-
1.690	20	-	99	-	178	-	257	-	336	-	415	-	1.020	-	1.099	-	1.178	-
1.726	21	-	100	-	179	-	258	-	337	-	416	-	1.021	-	1.000	-	1.179	-
1.826	22	-	101	-	180	-	259	-	338	-	417	-	1.022	-	1.101	-	1.180	-
1.926	23	-	102	-	181	-	260	-	339	-	418	-	1.023	-	1.102	-	1.181	-
2.026	24	-	103	-	182	-	261	-	340	-	419	-	1.024	-	1.103	-	1.182	-
2.126	25	-	104	-	183	-	262	-	341	-	420	-	1.025	-	1.104	-	1.183	-
2.226	26	-	105	-	184	-	263	-	342	-	421	-	1.026	-	1.105	-	1.184	-
2.326	27	-	106	-	185	-	264	-	343	-	422	-	1.027	-	1.106	-	1.185	-
2.426	28	-	107	-	186	-	265	-	344	-	423	-	1.028	-	1.107	-	1.186	-
2.526	29	-	108	-	187	-	266	-	345	-	424	-	1.029	-	1.108	-	1.187	-
2.626	30	-	109	-	188	-	267	-	346	-	425	-	1.030	-	1.109	-	1.188	-
2.726	31	-	110	-	189	-	268	-	347	-	426	-	1.031	-	1.110	-	1.189	-
2.826	32	-	111	-	190	-	269	-	348	-	427	-	1.032	-	1.111	-	1.190	-
2.926	33	-	112	-	191	-	270	-	349	-	428	-	1.033	-	1.112	-	1.191	-
3.026	34	-	113	-	192	-	271	-	350	-	429	-	1.034	-	1.113	-	1.192	-
3.126	35	-	114	-	193	-	272	-	351	-	430	-	1.035	-	1.114	-	1.193	-
3.226	36	-	115	-	194	-	273	-	352	-	431	-	1.036	-	1.115	-	1.194	-
3.326	37	-	116	-	195	-	274	-	353	-	432	-	1.037	-	1.116	-	1.195	-
3.362	38	-	117	-	196	-	275	-	354	-	433	-	1.038	-	1.117	-	1.196	-
3.462	39	-	118	-	197	-	276	-	355	-	434	-	1.039	-	1.118	-	1.197	-
3.562	40	-	119	-	198	-	277	-	356	-	435	-	1.040	-	1.119	-	1.198	-
3.662	41	-	120	-	199	-	278	-	357	-	436	-	1.041	-	1.120	-	1.199	-
3.762	42	-	121	-	200	-	279	-	358	-	437	-	1.042	-	1.121	-	1.200	-
3.862	43	-	122	-	201	-	280	-	359	-	438	-	1.043	-	1.122	-	1.201	-
3.962	44	-	123	-	202	-	281	-	360	-	439	-	1.044	-	1.123	-	1.202	-
4.062	45	-	124	-	203	-	282	-	361	-	440	-	1.045	-	1.124	-	1.203	-
4.162	46	-	125	-	204	-	283	-	362	-	441	-	1.046	-	1.125	-	1.204	-
4.262	47	-	126	-	205	-	284	-	363	-	442	-	1.047	-	1.126	-	1.205	-
4.362	48	-	127	-	206	-	285	-	364	-	443	-	1.048	-	1.127	-	1.206	-
4.462	49	-	128	-	207	-	286	-	365	-	444	-	1.049	-	1.128	-	1.207	-
4.562	50	-	129	-	208	-	287	-	366	-	445	-	1.050	-	1.129	-	1.208	-
4.662	51	-	130	-	209	-	288	-	367	-	446	-	1.051	-	1.130	-	1.209	-
4.762	52	-	131	-	210	-	289	-	368	-	447	-	1.052	-	1.131	-	1.210	-
4.862	53	-	132	-	211	-	290	-	369	-	448	-	1.053	-	1.132	-	1.211	-
4.962	54	-	133	-	212	-	291	-	370	-	449	-	1.054	-	1.133	-	1.212	-
4.998	55	-	134	-	213	-	292	-	371	-	450	-	1.055	-	1.134	-	1.213	-
5.098	56	-	135	-	214	-	293	-	372	-	451	-	1.056	-	1.135	-	1.214	-
5.198	57	-	136	-	215	-	294	-	373	-	452	-	1.057	-	1.136	-	1.215	-
5.298	58	-	137	-	216	-	295	-	374	-	453	-	1.058	-	1.137	-	1.216	-
5.398	59	-	138	-	217	-	296	-	375	-	454	-	1.059	-	1.138	-	1.217	-
5.498	60	-	139	-	218	-	297	-	376	-	455	-	1.060	-	1.139	-	1.218	-
5.598	61	-	140	-	219	-	298	-	377	-	456	-	1.061	-	1.140	-	1.219	-
5.698	62	-	141	-	220	-	299	-	378	-	457	-	1.062	-	1.141	-	1.220	-
5.798	63	-	142	-	221	-	300	-	379	-	458	-	1.063	-	1.142	-	1.221	-



**Köşe raf 400 mm**

**Köşe raf 500 mm**

**Köşe raf 600 mm**

RAFIN TOPLAM UZUNLUĞU (mm)	3 KAT		4 KAT		5 KAT		3 KAT		4 KAT		5 KAT		3 KAT		4 KAT		5 KAT	
	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€	TAKIM NO.	€
652	500	-	579	-	658	-	737	-	816	-	895	-	1.500	-	1.579	-	1.658	-
752	501	-	580	-	659	-	738	-	817	-	896	-	1.501	-	1.580	-	1.659	-
852	502	-	581	-	660	-	739	-	818	-	897	-	1.502	-	1.581	-	1.660	-
952	503	-	582	-	661	-	740	-	819	-	898	-	1.503	-	1.582	-	1.661	-
1.052	504	-	583	-	662	-	741	-	820	-	899	-	1.504	-	1.583	-	1.662	-
1.152	505	-	584	-	663	-	742	-	821	-	900	-	1.505	-	1.584	-	1.663	-
1.252	506	-	585	-	664	-	743	-	822	-	901	-	1.506	-	1.585	-	1.664	-
1.352	507	-	586	-	665	-	744	-	823	-	902	-	1.507	-	1.586	-	1.665	-
1.452	508	-	587	-	666	-	745	-	824	-	903	-	1.508	-	1.587	-	1.666	-
1.552	509	-	588	-	667	-	746	-	825	-	904	-	1.509	-	1.588	-	1.667	-
1.652	510	-	589	-	668	-	747	-	826	-	905	-	1.510	-	1.589	-	1.668	-
1.688	511	-	590	-	669	-	748	-	827	-	906	-	1.511	-	1.590	-	1.669	-
1.788	512	-	591	-	670	-	749	-	828	-	907	-	1.512	-	1.591	-	1.670	-
1.888	513	-	592	-	671	-	750	-	829	-	908	-	1.513	-	1.592	-	1.671	-
1.988	514	-	593	-	672	-	751	-	830	-	909	-	1.514	-	1.593	-	1.672	-
2.088	515	-	594	-	673	-	752	-	831	-	910	-	1.515	-	1.594	-	1.673	-
2.188	516	-	595	-	674	-	753	-	832	-	911	-	1.516	-	1.595	-	1.674	-
2.288	517	-	596	-	675	-	754	-	833	-	912	-	1.517	-	1.596	-	1.675	-
2.388	518	-	597	-	676	-	755	-	834	-	913	-	1.518	-	1.597	-	1.676	-
2.488	519	-	598	-	677	-	756	-	835	-	914	-	1.519	-	1.598	-	1.677	-
2.588	520	-	599	-	678	-	757	-	836	-	915	-	1.520	-	1.599	-	1.678	-
2.688	521	-	600	-	679	-	758	-	837	-	916	-	1.521	-	1.600	-	1.679	-
2.788	522	-	601	-	680	-	759	-	838	-	917	-	1.522	-	1.601	-	1.680	-
2.888	523	-	602	-	681	-	760	-	839	-	918	-	1.523	-	1.602	-	1.681	-
2.988	524	-	603	-	682	-	761	-	840	-	919	-	1.524	-	1.603	-	1.682	-
3.088	525	-	604	-	683	-	762	-	841	-	920	-	1.525	-	1.604	-	1.683	-
3.188	526	-	605	-	684	-	763	-	842	-	921	-	1.526	-	1.605	-	1.684	-
3.288	527	-	606	-	685	-	764	-	843	-	922	-	1.527	-	1.606	-	1.685	-
3.324	528	-	607	-	686	-	765	-	844	-	923	-	1.528	-	1.607	-	1.686	-
3.424	529	-	608	-	687	-	766	-	845	-	924	-	1.529	-	1.608	-	1.687	-
3.524	530	-	609	-	688	-	767	-	846	-	925	-	1.530	-	1.609	-	1.688	-
3.624	531	-	610	-	689	-	768	-	847	-	926	-	1.531	-	1.610	-	1.689	-
3.724	532	-	611	-	690	-	769	-	848	-	927	-	1.532	-	1.611	-	1.690	-
3.824	533	-	612	-	691	-	770	-	849	-	928	-	1.533	-	1.612	-	1.691	-
3.924	534	-	613	-	692	-	771	-	850	-	929	-	1.534	-	1.613	-	1.692	-
4.024	535	-	614	-	693	-	772	-	851	-	930	-	1.535	-	1.614	-	1.693	-
4.124	536	-	615	-	694	-	773	-	852	-	931	-	1.536	-	1.615	-	1.694	-
4.224	537	-	616	-	695	-	774	-	853	-	932	-	1.537	-	1.616	-	1.695	-
4.324	538	-	617	-	696	-	775	-	854	-	933	-	1.538	-	1.617	-	1.696	-
4.424	539	-	618	-	697	-	776	-	855	-	934	-	1.539	-	1.618	-	1.697	-
4.524	540	-	619	-	698	-	777	-	856	-	935	-	1.540	-	1.619	-	1.698	-
4.624	541	-	620	-	699	-	778	-	857	-	936	-	1.541	-	1.620	-	1.699	-
4.724	542	-	621	-	700	-	779	-	858	-	937	-	1.542	-	1.621	-	1.700	-
4.824	543	-	622	-	701	-	780	-	859	-	938	-	1.543	-	1.622	-	1.701	-
4.924	544	-	623	-	702	-	781	-	860	-	939	-	1.544	-	1.623	-	1.702	-
4.960	545	-	624	-	703	-	782	-	861	-	940	-	1.545	-	1.624	-	1.703	-
5.060	546	-	625	-	704	-	783	-	862	-	941	-	1.546	-	1.625	-	1.704	-
5.160	547	-	626	-	705	-	784	-	863	-	942	-	1.547	-	1.626	-	1.705	-
5.260	548	-	627	-	706	-	785	-	864	-	943	-	1.548	-	1.627	-	1.706	-
5.360	549	-	628	-	707	-	786	-	865	-	944	-	1.549	-	1.628	-	1.707	-
5.460	550	-	629	-	708	-	787	-	866	-	945	-	1.550	-	1.629	-	1.708	-
5.569	551	-	630	-	709	-	788	-	867	-	946	-	1.551	-	1.630	-	1.709	-
5.660	552	-	631	-	710	-	789	-	868	-	947	-	1.552	-	1.631	-	1.710	-
5.760	553	-	632	-	711	-	790	-	869	-	948	-	1.553	-	1.632	-	1.711	-



## 400 mm lineer raf

3 KAT		4 KAT		5 KAT	
TAKIM NO.	RAFIN ÜNSÜRLERİNİN AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFIN ÜNSÜRLERİNİN AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFIN ÜNSÜRLERİNİN AÇILIMI
10	2 AF17-43 + 3 SA-46	89	2 AF17-44 + 4 SA-46	168	2 AF17-45 + 5 SA-46
11	2 AF17-43 + 3 SA-47	90	2 AF17-44 + 4 SA-47	169	2 AF17-45 + 5 SA-47
12	2 AF17-43 + 3 SA-48	91	2 AF17-44 + 4 SA-48	170	2 AF17-45 + 5 SA-48
13	2 AF17-43 + 3 SA-49	92	2 AF17-44 + 4 SA-49	171	2 AF17-45 + 5 SA-49
14	2 AF17-43 + 3 SA-410	93	2 AF17-44 + 4 SA-410	172	2 AF17-45 + 5 SA-410
15	2 AF17-43 + 3 SA-411	94	2 AF17-44 + 4 SA-411	173	2 AF17-45 + 5 SA-411
16	2 AF17-43 + 3 SA-412	95	2 AF17-44 + 4 SA-412	174	2 AF17-45 + 5 SA-412
17	2 AF17-43 + 3 SA-413	96	2 AF17-44 + 4 SA-413	175	2 AF17-45 + 5 SA-413
18	2 AF17-43 + 3 SA-414	97	2 AF17-44 + 4 SA-414	176	2 AF17-45 + 5 SA-414
19	2 AF17-43 + 3 SA-415	98	2 AF17-44 + 4 SA-415	177	2 AF17-45 + 5 SA-415
20	2 AF17-43 + 3 SA-416	99	2 AF17-44 + 4 SA-416	178	2 AF17-45 + 5 SA-416
21	3 AF17-43 + 6 SA-48	100	3 AF17-44 + 8 SA-48	179	3 AF17-45 + 10 SA-48
22	3 AF17-43 + 3 SA-49 + 3 SA-48	101	3 AF17-44 + 4 SA-49 + 4 SA-48	180	3 AF17-45 + 5 SA-49 + 5 SA-48
23	3 AF17-43 + 6 SA-49	102	3 AF17-44 + 8 SA-49	181	3 AF17-45 + 10 SA-49
24	3 AF17-43 + 3 SA-49 + 3 SA-410	103	3 AF17-44 + 4 SA-49 + 4 SA-410	182	3 AF17-45 + 5 SA-49 + 5 SA-410
25	3 AF17-43 + 6 SA-410	104	3 AF17-44 + 8 SA-410	183	3 AF17-45 + 10 SA-410
26	3 AF17-43 + 3 SA-410 + 3 SA-411	105	3 AF17-44 + 4 SA-410 + 4 SA-411	184	3 AF17-45 + 5 SA-410 + 5 SA-411
27	3 AF17-43 + 6 SA-411	106	3 AF17-44 + 8 SA-411	185	3 AF17-45 + 10 SA-411
28	3 AF17-43 + 3 SA-411 + 3 SA-412	107	3 AF17-44 + 4 SA-411 + 4 SA-412	186	3 AF17-45 + 5 SA-411 + 5 SA-412
29	3 AF17-43 + 6 SA-412	108	3 AF17-44 + 8 SA-412	187	3 AF17-45 + 10 SA-412
30	3 AF17-43 + 3 SA-412 + 3 SA-413	109	3 AF17-44 + 4 SA-412 + 4 SA-413	188	3 AF17-45 + 5 SA-412 + 5 SA-413
31	3 AF17-43 + 6 SA-413	110	3 AF17-44 + 8 SA-413	189	3 AF17-45 + 10 SA-413
32	3 AF17-43 + 3 SA-413 + 3 SA-414	111	3 AF17-44 + 4 SA-413 + 4 SA-414	190	3 AF17-45 + 5 SA-413 + 5 SA-414
33	3 AF17-43 + 6 SA-414	112	3 AF17-44 + 8 SA-414	191	3 AF17-45 + 10 SA-414
34	3 AF17-43 + 3 SA-414 + 3 SA-415	113	3 AF17-44 + 4 SA-414 + 4 SA-415	192	3 AF17-45 + 5 SA-414 + 5 SA-415
35	3 AF17-43 + 6 SA-415	114	3 AF17-44 + 8 SA-415	193	3 AF17-45 + 10 SA-415
36	3 AF17-43 + 3 SA-415 + 3 SA-416	115	3 AF17-44 + 4 SA-415 + 4 SA-416	194	3 AF17-45 + 5 SA-415 + 5 SA-416
37	3 AF17-43 + 6 SA-416	116	3 AF17-44 + 8 SA-416	195	3 AF17-45 + 10 SA-416
38	4 AF17-43 + 3 SA-410 + 6 SA-411	117	4 AF17-44 + 4 SA-410 + 8 SA-411	196	4 AF17-45 + 5 SA-410 + 10 SA-411
39	4 AF17-43 + 9 SA-411	118	4 AF17-44 + 12 SA-411	197	4 AF17-45 + 15 SA-411
40	4 AF17-43 + 6 SA-411 + 3 SA-412	119	4 AF17-44 + 8 SA-411 + 4 SA-412	198	4 AF17-45 + 10 SA-411 + 5 SA-412
41	4 AF17-43 + 3 SA-411 + 6 SA-412	120	4 AF17-44 + 4 SA-411 + 8 SA-412	199	4 AF17-45 + 5 SA-411 + 10 SA-412
42	4 AF17-43 + 9 SA-412	121	4 AF17-44 + 12 SA-412	200	4 AF17-45 + 15 SA-412
43	4 AF17-43 + 6 SA-412 + 3 SA-413	122	4 AF17-44 + 8 SA-412 + 4 SA-413	201	4 AF17-45 + 10 SA-412 + 5 SA-413
44	4 AF17-43 + 3 SA-412 + 6 SA-413	123	4 AF17-44 + 4 SA-412 + 8 SA-413	202	4 AF17-45 + 5 SA-412 + 10 SA-413
45	4 AF17-43 + 9 SA-413	124	4 AF17-44 + 12 SA-413	203	4 AF17-45 + 15 SA-413
46	4 AF17-43 + 6 SA-413 + 3 SA-414	125	4 AF17-44 + 8 SA-413 + 4 SA-414	204	4 AF17-45 + 10 SA-413 + 5 SA-414
47	4 AF17-43 + 3 SA-413 + 6 SA-414	126	4 AF17-44 + 4 SA-413 + 8 SA-414	205	4 AF17-45 + 5 SA-413 + 10 SA-414
48	4 AF17-43 + 9 SA-414	127	4 AF17-44 + 12 SA-414	206	4 AF17-45 + 15 SA-414
49	4 AF17-43 + 6 SA-414 + 3 SA-415	128	4 AF17-44 + 8 SA-414 + 4 SA-415	207	4 AF17-45 + 10 SA-414 + 5 SA-415
50	4 AF17-43 + 3 SA-414 + 6 SA-415	129	4 AF17-44 + 4 SA-414 + 8 SA-415	208	4 AF17-45 + 5 SA-414 + 10 SA-415
51	4 AF17-43 + 9 SA-415	130	4 AF17-44 + 12 SA-415	209	4 AF17-45 + 15 SA-415
52	4 AF17-43 + 6 SA-415 + 3 SA-416	131	4 AF17-44 + 8 SA-415 + 4 SA-416	210	4 AF17-45 + 10 SA-415 + 5 SA-416
53	4 AF17-43 + 3 SA-415 + 6 SA-416	132	4 AF17-44 + 4 SA-415 + 8 SA-416	211	4 AF17-45 + 5 SA-415 + 10 SA-416
54	4 AF17-43 + 9 SA-416	133	4 AF17-44 + 12 SA-416	212	4 AF17-45 + 15 SA-416
55	5 AF17-43 + 12 SA-412	134	5 AF17-44 + 16 SA-412	213	5 AF17-45 + 20 SA-412
56	5 AF17-43 + 9 SA-412 + 3 SA-413	135	5 AF17-44 + 12 SA-412 + 4 SA-413	214	5 AF17-45 + 15 SA-412 + 5 SA-413
57	5 AF17-43 + 6 SA-412 + 6 SA-413	136	5 AF17-44 + 8 SA-412 + 8 SA-413	215	5 AF17-45 + 10 SA-412 + 10 SA-413
58	5 AF17-43 + 3 SA-412 + 9 SA-413	137	5 AF17-44 + 4 SA-412 + 12 SA-413	216	5 AF17-45 + 5 SA-412 + 15 SA-413
59	5 AF17-43 + 12 SA-413	138	5 AF17-44 + 16 SA-413	217	5 AF17-45 + 20 SA-413
60	5 AF17-43 + 9 SA-413 + 3 SA-414	139	5 AF17-44 + 12 SA-413 + 4 SA-414	218	5 AF17-45 + 15 SA-413 + 5 SA-414
61	5 AF17-43 + 6 SA-413 + 6 SA-414	140	5 AF17-44 + 8 SA-413 + 8 SA-414	219	5 AF17-45 + 10 SA-413 + 10 SA-414
62	5 AF17-43 + 3 SA-413 + 9 SA-414	141	5 AF17-44 + 4 SA-413 + 12 SA-414	220	5 AF17-45 + 5 SA-413 + 15 SA-414
63	5 AF17-43 + 12 SA-414	142	5 AF17-44 + 16 SA-414	221	5 AF17-45 + 20 SA-414

## 500 mm lineer raf

3 KAT		4 KAT		5 KAT	
TAKIM NO.	RAFİN ÜNSURLARININ AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFİN ÜNSURLARININ AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFİN ÜNSURLARININ AÇILIMI
247	2 AF17-53 + 3 SA-56	326	2 AF17-54 + 4 SA-56	405	2 AF17-55 + 5 SA-56
248	2 AF17-53 + 3 SA-57	327	2 AF17-54 + 4 SA-57	406	2 AF17-55 + 5 SA-57
249	2 AF17-53 + 3 SA-58	328	2 AF17-54 + 4 SA-58	407	2 AF17-55 + 5 SA-58
250	2 AF17-53 + 3 SA-59	329	2 AF17-54 + 4 SA-59	408	2 AF17-55 + 5 SA-59
251	2 AF17-53 + 3 SA-510	330	2 AF17-54 + 4 SA-510	409	2 AF17-55 + 5 SA-510
252	2 AF17-53 + 3 SA-511	331	2 AF17-54 + 4 SA-511	410	2 AF17-55 + 5 SA-511
253	2 AF17-53 + 3 SA-512	332	2 AF17-54 + 4 SA-512	411	2 AF17-55 + 5 SA-512
254	2 AF17-53 + 3 SA-513	333	2 AF17-54 + 4 SA-513	412	2 AF17-55 + 5 SA-513
255	2 AF17-53 + 3 SA-514	334	2 AF17-54 + 4 SA-514	413	2 AF17-55 + 5 SA-514
256	2 AF17-53 + 3 SA-515	335	2 AF17-54 + 4 SA-515	414	2 AF17-55 + 5 SA-515
257	2 AF17-53 + 3 SA-516	336	2 AF17-54 + 4 SA-516	415	2 AF17-55 + 5 SA-516
258	3 AF17-53 + 6 SA-58	337	3 AF17-54 + 8 SA-58	416	3 AF17-55 + 10 SA-58
259	3 AF17-53 + 3 SA-59 + 3 SA-58	338	3 AF17-54 + 4 SA-59 + 4 SA-58	417	3 AF17-55 + 5 SA-59 + 5 SA-58
260	3 AF17-53 + 6 SA-59	339	3 AF17-54 + 8 SA-59	418	3 AF17-55 + 10 SA-59
261	3 AF17-53 + 3 SA-59 + 3 SA-510	340	3 AF17-54 + 4 SA-59 + 4 SA-510	419	3 AF17-55 + 5 SA-59 + 5 SA-510
262	3 AF17-53 + 6 SA-510	341	3 AF17-54 + 8 SA-510	420	3 AF17-55 + 10 SA-510
263	3 AF17-53 + 3 SA-510 + 3 SA-511	342	3 AF17-54 + 4 SA-510 + 4 SA-511	421	3 AF17-55 + 5 SA-510 + 5 SA-511
264	3 AF17-53 + 6 SA-511	343	3 AF17-54 + 8 SA-511	422	3 AF17-55 + 10 SA-511
265	3 AF17-53 + 3 SA-511 + 3 SA-512	344	3 AF17-54 + 4 SA-511 + 4 SA-512	423	3 AF17-55 + 5 SA-511 + 5 SA-512
266	3 AF17-53 + 6 SA-512	345	3 AF17-54 + 8 SA-512	424	3 AF17-55 + 10 SA-512
267	3 AF17-53 + 3 SA-512 + 3 SA-513	346	3 AF17-54 + 4 SA-512 + 4 SA-513	425	3 AF17-55 + 5 SA-512 + 5 SA-513
268	3 AF17-53 + 6 SA-513	347	3 AF17-54 + 8 SA-513	426	3 AF17-55 + 10 SA-513
269	3 AF17-53 + 3 SA-513 + 3 SA-514	348	3 AF17-54 + 4 SA-513 + 4 SA-514	427	3 AF17-55 + 5 SA-513 + 5 SA-514
270	3 AF17-53 + 6 SA-514	349	3 AF17-54 + 8 SA-514	428	3 AF17-55 + 10 SA-514
271	3 AF17-53 + 3 SA-514 + 3 SA-515	350	3 AF17-54 + 4 SA-514 + 4 SA-515	429	3 AF17-55 + 5 SA-514 + 5 SA-515
272	3 AF17-53 + 6 SA-515	351	3 AF17-54 + 8 SA-515	430	3 AF17-55 + 10 SA-515
273	3 AF17-53 + 3 SA-515 + 3 SA-516	352	3 AF17-54 + 4 SA-515 + 4 SA-516	431	3 AF17-55 + 5 SA-515 + 5 SA-516
274	3 AF17-53 + 6 SA-516	353	3 AF17-54 + 8 SA-516	432	3 AF17-55 + 10 SA-516
275	4 AF17-53 + 3 SA-510 + 6 SA-511	354	4 AF17-54 + 4 SA-510 + 8 SA-511	433	4 AF17-55 + 5 SA-510 + 10 SA-511
276	4 AF17-53 + 9 SA-511	355	4 AF17-54 + 12 SA-511	434	4 AF17-55 + 15 SA-511
277	4 AF17-53 + 6 SA-511 + 3 SA-512	356	4 AF17-54 + 8 SA-511 + 4 SA-512	435	4 AF17-55 + 10 SA-511 + 5 SA-512
278	4 AF17-53 + 3 SA-511 + 6 SA-512	357	4 AF17-54 + 4 SA-511 + 8 SA-512	436	4 AF17-55 + 5 SA-511 + 10 SA-512
279	4 AF17-53 + 9 SA-512	358	4 AF17-54 + 12 SA-512	437	4 AF17-55 + 15 SA-512
280	4 AF17-53 + 6 SA-512 + 3 SA-513	359	4 AF17-54 + 8 SA-512 + 4 SA-513	438	4 AF17-55 + 10 SA-512 + 5 SA-513
281	4 AF17-53 + 3 SA-512 + 6 SA-513	360	4 AF17-54 + 4 SA-512 + 8 SA-513	439	4 AF17-55 + 5 SA-512 + 10 SA-513
282	4 AF17-53 + 9 SA-513	361	4 AF17-54 + 12 SA-513	440	4 AF17-55 + 15 SA-513
283	4 AF17-53 + 6 SA-513 + 3 SA-514	362	4 AF17-54 + 8 SA-513 + 4 SA-514	441	4 AF17-55 + 10 SA-513 + 5 SA-514
284	4 AF17-53 + 3 SA-513 + 6 SA-514	363	4 AF17-54 + 4 SA-513 + 8 SA-514	442	4 AF17-55 + 5 SA-513 + 10 SA-514
285	4 AF17-53 + 9 SA-514	364	4 AF17-54 + 12 SA-514	443	4 AF17-55 + 15 SA-514
286	4 AF17-53 + 6 SA-514 + 3 SA-515	365	4 AF17-54 + 8 SA-514 + 4 SA-515	444	4 AF17-55 + 10 SA-514 + 5 SA-515
287	4 AF17-53 + 3 SA-514 + 6 SA-515	366	4 AF17-54 + 4 SA-514 + 8 SA-515	445	4 AF17-55 + 5 SA-514 + 10 SA-515
288	4 AF17-53 + 9 SA-515	367	4 AF17-54 + 12 SA-515	446	4 AF17-55 + 15 SA-515
289	4 AF17-53 + 6 SA-515 + 3 SA-516	368	4 AF17-54 + 8 SA-515 + 4 SA-516	447	4 AF17-55 + 10 SA-515 + 5 SA-516
290	4 AF17-53 + 3 SA-515 + 6 SA-516	369	4 AF17-54 + 4 SA-515 + 8 SA-516	448	4 AF17-55 + 5 SA-515 + 10 SA-516
291	4 AF17-53 + 9 SA-516	370	4 AF17-54 + 12 SA-516	449	4 AF17-55 + 15 SA-516
292	5 AF17-53 + 12 SA-512	371	5 AF17-54 + 16 SA-512	450	5 AF17-55 + 20 SA-512
293	5 AF17-53 + 9 SA-512 + 3 SA-513	372	5 AF17-54 + 12 SA-512 + 4 SA-513	451	5 AF17-55 + 15 SA-512 + 5 SA-513
294	5 AF17-53 + 6 SA-512 + 6 SA-513	373	5 AF17-54 + 8 SA-512 + 8 SA-513	452	5 AF17-55 + 10 SA-512 + 10 SA-513
295	5 AF17-53 + 3 SA-512 + 9 SA-513	374	5 AF17-54 + 4 SA-512 + 12 SA-513	453	5 AF17-55 + 5 SA-512 + 15 SA-513
296	5 AF17-53 + 12 SA-513	375	5 AF17-54 + 16 SA-513	454	5 AF17-55 + 20 SA-513
297	5 AF17-53 + 9 SA-513 + 3 SA-514	376	5 AF17-54 + 12 SA-513 + 4 SA-514	455	5 AF17-55 + 15 SA-513 + 5 SA-514
298	5 AF17-53 + 6 SA-513 + 6 SA-514	377	5 AF17-54 + 8 SA-513 + 8 SA-514	456	5 AF17-55 + 10 SA-513 + 10 SA-514
299	5 AF17-53 + 3 SA-513 + 9 SA-514	378	5 AF17-54 + 4 SA-513 + 12 SA-514	457	5 AF17-55 + 5 SA-513 + 15 SA-514
300	5 AF17-53 + 12 SA-514	379	5 AF17-54 + 16 SA-514	458	5 AF17-55 + 20 SA-514

## 600 mm lineer raf

3 KAT		4 KAT		5 KAT	
TAKIM NO.	RAFİN ÜNSURLARININ AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFİN ÜNSURLARININ AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFİN ÜNSURLARININ AÇILIMI
1.010	2 AF17-63 + 3 SA-66	1.089	2 AF17-64 + 4 SA-66	1.168	2 AF17-65 + 5 SA-66
1.011	2 AF17-63 + 3 SA-67	1.090	2 AF17-64 + 4 SA-67	1.169	2 AF17-65 + 5 SA-67
1.012	2 AF17-63 + 3 SA-68	1.091	2 AF17-64 + 4 SA-68	1.170	2 AF17-65 + 5 SA-68
1.013	2 AF17-63 + 3 SA-69	1.092	2 AF17-64 + 4 SA-69	1.171	2 AF17-65 + 5 SA-69
1.014	2 AF17-63 + 3 SA-610	1.093	2 AF17-64 + 4 SA-610	1.172	2 AF17-65 + 5 SA-610
1.015	2 AF17-63 + 3 SA-611	1.094	2 AF17-64 + 4 SA-611	1.173	2 AF17-65 + 5 SA-611
1.016	2 AF17-63 + 3 SA-612	1.095	2 AF17-64 + 4 SA-612	1.174	2 AF17-65 + 5 SA-612
1.017	2 AF17-63 + 3 SA-613	1.096	2 AF17-64 + 4 SA-613	1.175	2 AF17-65 + 5 SA-613
1.018	2 AF17-63 + 3 SA-614	1.097	2 AF17-64 + 4 SA-614	1.176	2 AF17-65 + 5 SA-614
1.019	2 AF17-63 + 3 SA-615	1.098	2 AF17-64 + 4 SA-615	1.177	2 AF17-65 + 5 SA-615
1.020	2 AF17-63 + 3 SA-616	1.099	2 AF17-64 + 4 SA-616	1.178	2 AF17-65 + 5 SA-616
1.021	3 AF17-63 + 6 SA-68	1.100	3 AF17-64 + 8 SA-68	1.179	3 AF17-65 + 10 SA-68
1.022	3 AF17-63 + 3 SA-69 + 3 SA-68	1.101	3 AF17-64 + 4 SA-69 + 4 SA-68	1.180	3 AF17-65 + 5 SA-69 + 5 SA-68
1.023	3 AF17-63 + 6 SA-69	1.102	3 AF17-64 + 8 SA-69	1.181	3 AF17-65 + 10 SA-69
1.024	3 AF17-63 + 3 SA-69 + 3 SA-610	1.103	3 AF17-64 + 4 SA-69 + 4 SA-610	1.182	3 AF17-65 + 5 SA-69 + 5 SA-610
1.025	3 AF17-63 + 6 SA-610	1.104	3 AF17-64 + 8 SA-610	1.183	3 AF17-65 + 10 SA-610
1.026	3 AF17-63 + 3 SA-610 + 3 SA-611	1.105	3 AF17-64 + 4 SA-610 + 4 SA-611	1.184	3 AF17-65 + 5 SA-610 + 5 SA-611
1.027	3 AF17-63 + 6 SA-611	1.106	3 AF17-64 + 8 SA-611	1.185	3 AF17-65 + 10 SA-611
1.028	3 AF17-63 + 3 SA-611 + 3 SA-612	1.107	3 AF17-64 + 4 SA-611 + 4 SA-612	1.186	3 AF17-65 + 5 SA-611 + 5 SA-612
1.029	3 AF17-63 + 6 SA-612	1.108	3 AF17-64 + 8 SA-612	1.187	3 AF17-65 + 10 SA-612
1.030	3 AF17-63 + 3 SA-612 + 3 SA-613	1.109	3 AF17-64 + 4 SA-612 + 4 SA-613	1.188	3 AF17-65 + 5 SA-612 + 5 SA-613
1.031	3 AF17-63 + 6 SA-613	1.110	3 AF17-64 + 8 SA-613	1.189	3 AF17-65 + 10 SA-613
1.032	3 AF17-63 + 3 SA-613 + 3 SA-614	1.111	3 AF17-64 + 4 SA-613 + 4 SA-614	1.190	3 AF17-65 + 5 SA-613 + 5 SA-614
1.033	3 AF17-63 + 6 SA-614	1.112	3 AF17-64 + 8 SA-614	1.191	3 AF17-65 + 10 SA-614
1.034	3 AF17-63 + 3 SA-614 + 3 SA-615	1.113	3 AF17-64 + 4 SA-614 + 4 SA-615	1.192	3 AF17-65 + 5 SA-614 + 5 SA-615
1.035	3 AF17-63 + 6 SA-615	1.114	3 AF17-64 + 8 SA-615	1.193	3 AF17-65 + 10 SA-615
1.036	3 AF17-63 + 3 SA-615 + 3 SA-616	1.115	3 AF17-64 + 4 SA-615 + 4 SA-616	1.194	3 AF17-65 + 5 SA-615 + 5 SA-616
1.037	3 AF17-63 + 6 SA-616	1.116	3 AF17-64 + 8 SA-616	1.195	3 AF17-65 + 10 SA-616
1.038	4 AF17-63 + 3 SA-610 + 6 SA-611	1.117	4 AF17-64 + 4 SA-610 + 8 SA-611	1.196	4 AF17-65 + 5 SA-610 + 10 SA-611
1.039	4 AF17-63 + 9 SA-611	1.118	4 AF17-64 + 12 SA-611	1.197	4 AF17-65 + 15 SA-611
1.040	4 AF17-63 + 6 SA-611 + 3 SA-612	1.119	4 AF17-64 + 8 SA-611 + 4 SA-612	1.198	4 AF17-65 + 10 SA-611 + 5 SA-612
1.041	4 AF17-63 + 3 SA-611 + 6 SA-612	1.120	4 AF17-64 + 4 SA-611 + 8 SA-612	1.199	4 AF17-65 + 5 SA-611 + 10 SA-612
1.042	4 AF17-63 + 9 SA-612	1.121	4 AF17-64 + 12 SA-612	1.200	4 AF17-65 + 15 SA-612
1.043	4 AF17-63 + 6 SA-612 + 3 SA-613	1.122	4 AF17-64 + 8 SA-612 + 4 SA-613	1.201	4 AF17-65 + 10 SA-612 + 5 SA-613
1.044	4 AF17-63 + 3 SA-612 + 6 SA-613	1.123	4 AF17-64 + 4 SA-612 + 8 SA-613	1.202	4 AF17-65 + 5 SA-612 + 10 SA-613
1.045	4 AF17-63 + 9 SA-613	1.124	4 AF17-64 + 12 SA-613	1.203	4 AF17-65 + 15 SA-613
1.046	4 AF17-63 + 6 SA-613 + 3 SA-614	1.125	4 AF17-64 + 8 SA-613 + 4 SA-614	1.204	4 AF17-65 + 10 SA-613 + 5 SA-614
1.047	4 AF17-63 + 3 SA-613 + 6 SA-614	1.126	4 AF17-64 + 4 SA-613 + 8 SA-614	1.205	4 AF17-65 + 5 SA-613 + 10 SA-614
1.048	4 AF17-63 + 9 SA-614	1.127	4 AF17-64 + 12 SA-614	1.206	4 AF17-65 + 15 SA-614
1.049	4 AF17-63 + 6 SA-614 + 3 SA-615	1.128	4 AF17-64 + 8 SA-614 + 4 SA-615	1.207	4 AF17-65 + 10 SA-614 + 5 SA-615
1.050	4 AF17-63 + 3 SA-614 + 6 SA-615	1.129	4 AF17-64 + 4 SA-614 + 8 SA-615	1.208	4 AF17-65 + 5 SA-614 + 10 SA-615
1.051	4 AF17-63 + 9 SA-615	1.130	4 AF17-64 + 12 SA-615	1.209	4 AF17-65 + 15 SA-615
1.052	4 AF17-63 + 6 SA-615 + 3 SA-616	1.131	4 AF17-64 + 8 SA-615 + 4 SA-616	1.210	4 AF17-65 + 10 SA-615 + 5 SA-616
1.053	4 AF17-63 + 3 SA-615 + 6 SA-616	1.132	4 AF17-64 + 4 SA-615 + 8 SA-616	1.211	4 AF17-65 + 5 SA-615 + 10 SA-616
1.054	4 AF17-63 + 9 SA-616	1.133	4 AF17-64 + 12 SA-616	1.212	4 AF17-65 + 15 SA-616
1.055	5 AF17-63 + 12 SA-612	1.134	5 AF17-64 + 16 SA-612	1.213	5 AF17-65 + 20 SA-612
1.056	5 AF17-63 + 9 SA-612 + 3 SA-613	1.135	5 AF17-64 + 12 SA-612 + 4 SA-613	1.214	5 AF17-65 + 15 SA-612 + 5 SA-613
1.057	5 AF17-63 + 6 SA-612 + 6 SA-613	1.136	5 AF17-64 + 8 SA-612 + 8 SA-613	1.215	5 AF17-65 + 10 SA-612 + 10 SA-613
1.058	5 AF17-63 + 3 SA-612 + 9 SA-613	1.137	5 AF17-64 + 4 SA-612 + 12 SA-613	1.216	5 AF17-65 + 5 SA-612 + 15 SA-613
1.059	5 AF17-63 + 12 SA-613	1.138	5 AF17-64 + 16 SA-613	1.217	5 AF17-65 + 20 SA-613
1.060	5 AF17-63 + 9 SA-613 + 3 SA-614	1.139	5 AF17-64 + 12 SA-613 + 4 SA-614	1.218	5 AF17-65 + 15 SA-613 + 5 SA-614
1.061	5 AF17-63 + 6 SA-613 + 6 SA-614	1.140	5 AF17-64 + 8 SA-613 + 8 SA-614	1.219	5 AF17-65 + 10 SA-613 + 10 SA-614
1.062	5 AF17-63 + 3 SA-613 + 9 SA-614	1.141	5 AF17-64 + 4 SA-613 + 12 SA-614	1.220	5 AF17-65 + 5 SA-613 + 15 SA-614
1.063	5 AF17-63 + 12 SA-614	1.142	5 AF17-64 + 16 SA-614	1.221	5 AF17-65 + 20 SA-614

## Köşe raf 400 mm

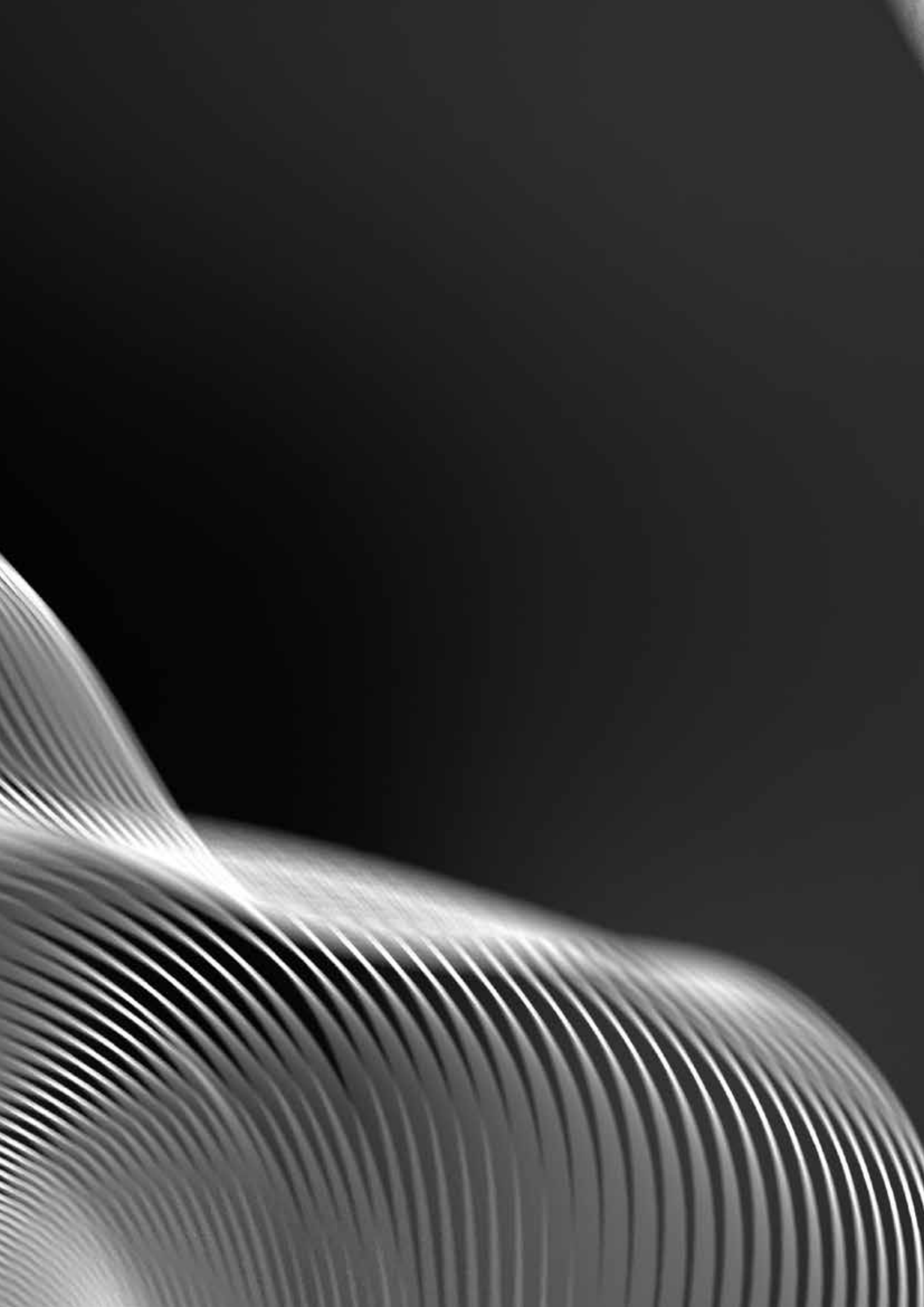
3 KAT		4 KAT		5 KAT	
TAKIM NO.	RAFİN ÜNSURLARININ AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFİN ÜNSURLARININ AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFİN ÜNSURLARININ AÇILIMI
500	1 AF17-43 + 3 SA-46 + 6 HK	579	1 AF17-44 + 4 SA-46 + 8 HK	658	1 AF17-45 + 5 SA-46 + 10 HK
501	1 AF17-43 + 3 SA-47 + 6 HK	580	1 AF17-44 + 4 SA-47 + 8 HK	659	1 AF17-45 + 5 SA-47 + 10 HK
502	1 AF17-43 + 3 SA-48 + 6 HK	581	1 AF17-44 + 4 SA-48 + 8 HK	660	1 AF17-45 + 5 SA-48 + 10 HK
503	1 AF17-43 + 3 SA-49 + 6 HK	582	1 AF17-44 + 4 SA-49 + 8 HK	661	1 AF17-45 + 5 SA-49 + 10 HK
504	1 AF17-43 + 3 SA-410 + 6 HK	583	1 AF17-44 + 4 SA-410 + 8 HK	662	1 AF17-45 + 5 SA-410 + 10 HK
505	1 AF17-43 + 3 SA-411 + 6 HK	584	1 AF17-44 + 4 SA-411 + 8 HK	663	1 AF17-45 + 5 SA-411 + 10 HK
506	1 AF17-43 + 3 SA-412 + 6 HK	585	1 AF17-44 + 4 SA-412 + 8 HK	664	1 AF17-45 + 5 SA-412 + 10 HK
507	1 AF17-43 + 3 SA-413 + 6 HK	586	1 AF17-44 + 4 SA-413 + 8 HK	665	1 AF17-45 + 5 SA-413 + 10 HK
508	1 AF17-43 + 3 SA-414 + 6 HK	587	1 AF17-44 + 4 SA-414 + 8 HK	666	1 AF17-45 + 5 SA-414 + 10 HK
509	1 AF17-43 + 3 SA-415 + 6 HK	588	1 AF17-44 + 4 SA-415 + 8 HK	667	1 AF17-45 + 5 SA-415 + 10 HK
510	1 AF17-43 + 3 SA-416 + 6 HK	589	1 AF17-44 + 4 SA-416 + 8 HK	668	1 AF17-45 + 5 SA-416 + 10 HK
511	2 AF17-43 + 6 SA-48 + 6 HK	590	2 AF17-44 + 8 SA-48 + 8 HK	669	2 AF17-45 + 10 SA-48 + 10 HK
512	2 AF17-43 + 3 SA-49 + 3 SA-48 + 6 HK	591	2 AF17-44 + 4 SA-49 + 4 SA-48 + 8 HK	670	2 AF17-45 + 5 SA-49 + 5 SA-48 + 10 HK
513	2 AF17-43 + 6 SA-49 + 6 HK	592	2 AF17-44 + 8 SA-49 + 8 HK	671	2 AF17-45 + 10 SA-49 + 10 HK
514	2 AF17-43 + 3 SA-49 + 3 SA-410 + 6 HK	593	2 AF17-44 + 4 SA-49 + 4 SA-410 + 8 HK	672	2 AF17-45 + 5 SA-49 + 5 SA-410 + 10 HK
515	2 AF17-43 + 6 SA-410 + 6 HK	594	2 AF17-44 + 8 SA-410 + 8 HK	673	2 AF17-45 + 10 SA-410 + 10 HK
516	2 AF17-43 + 3 SA-410 + 3 SA-411 + 6 HK	595	2 AF17-44 + 4 SA-410 + 4 SA-411 + 8 HK	674	2 AF17-45 + 5 SA-410 + 5 SA-411 + 10 HK
517	2 AF17-43 + 6 SA-411 + 6 HK	596	2 AF17-44 + 8 SA-411 + 8 HK	675	2 AF17-45 + 10 SA-411 + 10 HK
518	2 AF17-43 + 3 SA-411 + 3 SA-412 + 6 HK	597	2 AF17-44 + 4 SA-411 + 4 SA-412 + 8 HK	676	2 AF17-45 + 5 SA-411 + 5 SA-412 + 10 HK
519	2 AF17-43 + 6 SA-412 + 6 HK	598	2 AF17-44 + 8 SA-412 + 8 HK	677	2 AF17-45 + 10 SA-412 + 10 HK
520	2 AF17-43 + 3 SA-412 + 3 SA-413 + 6 HK	599	2 AF17-44 + 4 SA-412 + 4 SA-413 + 8 HK	678	2 AF17-45 + 5 SA-412 + 5 SA-413 + 10 HK
521	2 AF17-43 + 6 SA-413 + 6 HK	600	2 AF17-44 + 8 SA-413 + 8 HK	679	2 AF17-45 + 10 SA-413 + 10 HK
522	2 AF17-43 + 3 SA-413 + 3 SA-414 + 6 HK	601	2 AF17-44 + 4 SA-413 + 4 SA-414 + 8 HK	680	2 AF17-45 + 5 SA-413 + 5 SA-414 + 10 HK
523	2 AF17-43 + 6 SA-414 + 6 HK	602	2 AF17-44 + 8 SA-414 + 8 HK	681	2 AF17-45 + 10 SA-414 + 10 HK
524	2 AF17-43 + 3 SA-414 + 3 SA-415 + 6 HK	603	2 AF17-44 + 4 SA-414 + 4 SA-415 + 8 HK	682	2 AF17-45 + 5 SA-414 + 5 SA-415 + 10 HK
525	2 AF17-43 + 6 SA-415 + 6 HK	604	2 AF17-44 + 8 SA-415 + 8 HK	683	2 AF17-45 + 10 SA-415 + 10 HK
526	2 AF17-43 + 3 SA-415 + 3 SA-416 + 6 HK	605	2 AF17-44 + 4 SA-415 + 4 SA-416 + 8 HK	684	2 AF17-45 + 5 SA-415 + 5 SA-416 + 10 HK
527	2 AF17-43 + 6 SA-416 + 6 HK	606	2 AF17-44 + 8 SA-416 + 8 HK	685	2 AF17-45 + 10 SA-416 + 10 HK
528	3 AF17-43 + 3 SA-410 + 6 SA-411 + 6 HK	607	3 AF17-44 + 4 SA-410 + 8 SA-411 + 8 HK	686	3 AF17-45 + 5 SA-410 + 10 SA-411 + 10 HK
529	3 AF17-43 + 9 SA-411 + 6 HK	608	3 AF17-44 + 12 SA-411 + 8 HK	687	3 AF17-45 + 15 SA-411 + 10 HK
530	3 AF17-43 + 6 SA-411 + 3 SA-412 + 6 HK	609	3 AF17-44 + 8 SA-411 + 4 SA-412 + 8 HK	688	3 AF17-45 + 10 SA-411 + 5 SA-412 + 10 HK
531	3 AF17-43 + 3 SA-411 + 6 SA-412 + 6 HK	610	3 AF17-44 + 4 SA-411 + 8 SA-412 + 8 HK	689	3 AF17-45 + 5 SA-411 + 10 SA-412 + 10 HK
532	3 AF17-43 + 9 SA-412 + 6 HK	611	3 AF17-44 + 12 SA-412 + 8 HK	690	3 AF17-45 + 15 SA-412 + 10 HK
533	3 AF17-43 + 6 SA-412 + 3 SA-413 + 6 HK	612	3 AF17-44 + 8 SA-412 + 4 SA-413 + 8 HK	691	3 AF17-45 + 10 SA-412 + 5 SA-413 + 10 HK
534	3 AF17-43 + 3 SA-412 + 6 SA-413 + 6 HK	613	3 AF17-44 + 4 SA-412 + 8 SA-413 + 8 HK	692	3 AF17-45 + 5 SA-412 + 10 SA-413 + 10 HK
535	3 AF17-43 + 9 SA-413 + 6 HK	614	3 AF17-44 + 12 SA-413 + 8 HK	693	3 AF17-45 + 15 SA-413 + 10 HK
536	3 AF17-43 + 6 SA-413 + 3 SA-414 + 6 HK	615	3 AF17-44 + 8 SA-413 + 4 SA-414 + 8 HK	694	3 AF17-45 + 10 SA-413 + 5 SA-414 + 10 HK
537	3 AF17-43 + 3 SA-413 + 6 SA-414 + 6 HK	616	3 AF17-44 + 4 SA-413 + 8 SA-414 + 8 HK	695	3 AF17-45 + 5 SA-413 + 10 SA-414 + 10 HK
538	3 AF17-43 + 9 SA-414 + 6 HK	617	3 AF17-44 + 12 SA-414 + 8 HK	696	3 AF17-45 + 15 SA-414 + 10 HK
539	3 AF17-43 + 6 SA-414 + 3 SA-415 + 6 HK	618	3 AF17-44 + 8 SA-414 + 4 SA-415 + 8 HK	697	3 AF17-45 + 10 SA-414 + 5 SA-415 + 10 HK
540	3 AF17-43 + 3 SA-414 + 6 SA-415 + 6 HK	619	3 AF17-44 + 4 SA-414 + 8 SA-415 + 8 HK	698	3 AF17-45 + 5 SA-414 + 10 SA-415 + 10 HK
541	3 AF17-43 + 9 SA-415 + 6 HK	620	3 AF17-44 + 12 SA-415 + 8 HK	699	3 AF17-45 + 15 SA-415 + 10 HK
542	3 AF17-43 + 6 SA-415 + 3 SA-416 + 6 HK	621	3 AF17-44 + 8 SA-415 + 4 SA-416 + 8 HK	700	3 AF17-45 + 10 SA-415 + 5 SA-416 + 10 HK
543	3 AF17-43 + 3 SA-415 + 6 SA-416 + 6 HK	622	3 AF17-44 + 4 SA-415 + 8 SA-416 + 8 HK	701	3 AF17-45 + 5 SA-415 + 10 SA-416 + 10 HK
544	3 AF17-43 + 9 SA-416 + 6 HK	623	3 AF17-44 + 12 SA-416 + 8 HK	702	3 AF17-45 + 15 SA-416 + 10 HK
545	4 AF17-43 + 12 SA-412 + 6 HK	624	4 AF17-44 + 16 SA-412 + 8 HK	703	4 AF17-45 + 20 SA-412 + 10 HK
546	4 AF17-43 + 9 SA-412 + 3 SA-413 + 6 HK	625	4 AF17-44 + 12 SA-412 + 4 SA-413 + 8 HK	704	4 AF17-45 + 15 SA-412 + 5 SA-413 + 10 HK
547	4 AF17-43 + 6 SA-412 + 6 SA-413 + 6 HK	626	4 AF17-44 + 8 SA-412 + 8 SA-413 + 8 HK	705	4 AF17-45 + 10 SA-412 + 10 SA-413 + 10 HK
548	4 AF17-43 + 3 SA-412 + 9 SA-413 + 6 HK	627	4 AF17-44 + 4 SA-412 + 12 SA-413 + 8 HK	706	4 AF17-45 + 5 SA-412 + 15 SA-413 + 10 HK
549	4 AF17-43 + 12 SA-413 + 6 HK	628	4 AF17-44 + 16 SA-413 + 8 HK	707	4 AF17-45 + 20 SA-413 + 10 HK
550	4 AF17-43 + 9 SA-413 + 3 SA-414 + 6 HK	629	4 AF17-44 + 12 SA-413 + 4 SA-414 + 8 HK	708	4 AF17-45 + 15 SA-413 + 5 SA-414 + 10 HK
551	4 AF17-43 + 6 SA-413 + 6 SA-414 + 6 HK	630	4 AF17-44 + 8 SA-413 + 8 SA-414 + 8 HK	709	4 AF17-45 + 10 SA-413 + 10 SA-414 + 10 HK
552	4 AF17-43 + 3 SA-413 + 9 SA-414 + 6 HK	631	4 AF17-44 + 4 SA-413 + 12 SA-414 + 8 HK	710	4 AF17-45 + 5 SA-413 + 15 SA-414 + 10 HK
553	4 AF17-43 + 12 SA-414 + 6 HK	632	4 AF17-44 + 16 SA-414 + 8 HK	711	4 AF17-45 + 20 SA-414 + 10 HK

## Corner shelving 500 mm

3 KAT		4 KAT		5 KAT	
TAKIM NO.	RAFİN UNSURLARININ AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFİN UNSURLARININ AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFİN UNSURLARININ AÇILIMI
737	1 AF17-53 + 3 SA-56 + 6 HK	816	1 AF17-54 + 4 SA-56 + 8 HK	895	1 AF17-55 + 5 SA-56 + 10 HK
738	1 AF17-53 + 3 SA-57 + 6 HK	817	1 AF17-54 + 4 SA-57 + 8 HK	896	1 AF17-55 + 5 SA-57 + 10 HK
739	1 AF17-53 + 3 SA-58 + 6 HK	818	1 AF17-54 + 4 SA-58 + 8 HK	897	1 AF17-55 + 5 SA-58 + 10 HK
740	1 AF17-53 + 3 SA-59 + 6 HK	819	1 AF17-54 + 4 SA-59 + 8 HK	898	1 AF17-55 + 5 SA-59 + 10 HK
741	1 AF17-53 + 3 SA-510 + 6 HK	820	1 AF17-54 + 4 SA-510 + 8 HK	899	1 AF17-55 + 5 SA-510 + 10 HK
742	1 AF17-53 + 3 SA-511 + 6 HK	821	1 AF17-54 + 4 SA-511 + 8 HK	900	1 AF17-55 + 5 SA-511 + 10 HK
743	1 AF17-53 + 3 SA-512 + 6 HK	822	1 AF17-54 + 4 SA-512 + 8 HK	901	1 AF17-55 + 5 SA-512 + 10 HK
744	1 AF17-53 + 3 SA-513 + 6 HK	823	1 AF17-54 + 4 SA-513 + 8 HK	902	1 AF17-55 + 5 SA-513 + 10 HK
745	1 AF17-53 + 3 SA-514 + 6 HK	824	1 AF17-54 + 4 SA-514 + 8 HK	903	1 AF17-55 + 5 SA-514 + 10 HK
746	1 AF17-53 + 3 SA-515 + 6 HK	825	1 AF17-54 + 4 SA-515 + 8 HK	904	1 AF17-55 + 5 SA-515 + 10 HK
747	1 AF17-53 + 3 SA-516 + 6 HK	826	1 AF17-54 + 4 SA-516 + 8 HK	905	1 AF17-55 + 5 SA-516 + 10 HK
748	2 AF17-53 + 6 SA-58 + 6 HK	827	2 AF17-54 + 8 SA-58 + 8 HK	906	2 AF17-55 + 10 SA-58 + 10 HK
749	2 AF17-53 + 3 SA-59 + 3 SA-58 + 6 HK	828	2 AF17-54 + 4 SA-59 + 4 SA-58 + 8 HK	907	2 AF17-55 + 5 SA-59 + 5 SA-58 + 10 HK
750	2 AF17-53 + 6 SA-59 + 6 HK	829	2 AF17-54 + 8 SA-59 + 8 HK	908	2 AF17-55 + 10 SA-59 + 10 HK
751	2 AF17-53 + 3 SA-59 + 3 SA-510 + 6 HK	830	2 AF17-54 + 4 SA-59 + 4 SA-510 + 8 HK	909	2 AF17-55 + 5 SA-59 + 5 SA-510 + 10 HK
752	2 AF17-53 + 6 SA-510 + 6 HK	831	2 AF17-54 + 8 SA-510 + 8 HK	910	2 AF17-55 + 10 SA-510 + 10 HK
753	2 AF17-53 + 3 SA-510 + 3 SA-511 + 6 HK	832	2 AF17-54 + 4 SA-510 + 4 SA-511 + 8 HK	911	2 AF17-55 + 5 SA-510 + 5 SA-511 + 10 HK
754	2 AF17-53 + 6 SA-511 + 6 HK	833	2 AF17-54 + 8 SA-511 + 8 HK	912	2 AF17-55 + 10 SA-511 + 10 HK
755	2 AF17-53 + 3 SA-511 + 3 SA-512 + 6 HK	834	2 AF17-54 + 4 SA-511 + 4 SA-512 + 8 HK	913	2 AF17-55 + 5 SA-511 + 5 SA-512 + 10 HK
756	2 AF17-53 + 6 SA-512 + 6 HK	835	2 AF17-54 + 8 SA-512 + 8 HK	914	2 AF17-55 + 10 SA-512 + 10 HK
757	2 AF17-53 + 3 SA-512 + 3 SA-513 + 6 HK	836	2 AF17-54 + 4 SA-512 + 4 SA-513 + 8 HK	915	2 AF17-55 + 5 SA-512 + 5 SA-513 + 10 HK
758	2 AF17-53 + 6 SA-513 + 6 HK	837	2 AF17-54 + 8 SA-513 + 8 HK	916	2 AF17-55 + 10 SA-513 + 10 HK
759	2 AF17-53 + 3 SA-513 + 3 SA-514 + 6 HK	838	2 AF17-54 + 4 SA-513 + 4 SA-514 + 8 HK	917	2 AF17-55 + 5 SA-513 + 5 SA-514 + 10 HK
760	2 AF17-53 + 6 SA-514 + 6 HK	839	2 AF17-54 + 8 SA-514 + 8 HK	918	2 AF17-55 + 10 SA-514 + 10 HK
761	2 AF17-53 + 3 SA-514 + 3 SA-515 + 6 HK	840	2 AF17-54 + 4 SA-514 + 4 SA-515 + 8 HK	919	2 AF17-55 + 5 SA-514 + 5 SA-515 + 10 HK
762	2 AF17-53 + 6 SA-515 + 6 HK	841	2 AF17-54 + 8 SA-515 + 8 HK	920	2 AF17-55 + 10 SA-515 + 10 HK
763	2 AF17-53 + 3 SA-515 + 3 SA-516 + 6 HK	842	2 AF17-54 + 4 SA-515 + 4 SA-516 + 8 HK	921	2 AF17-55 + 5 SA-515 + 5 SA-516 + 10 HK
764	2 AF17-53 + 6 SA-516 + 6 HK	843	2 AF17-54 + 8 SA-516 + 8 HK	922	2 AF17-55 + 10 SA-516 + 10 HK
765	3 AF17-53 + 3 SA-510 + 6 SA-511 + 6 HK	844	3 AF17-54 + 4 SA-510 + 8 SA-511 + 8 HK	923	3 AF17-55 + 5 SA-510 + 10 SA-511 + 10 HK
766	3 AF17-53 + 9 SA-511 + 6 HK	845	3 AF17-54 + 12 SA-511 + 8 HK	924	3 AF17-55 + 15 SA-511 + 10 HK
767	3 AF17-53 + 6 SA-511 + 3 SA-512 + 6 HK	846	3 AF17-54 + 8 SA-511 + 4 SA-512 + 8 HK	925	3 AF17-55 + 10 SA-511 + 5 SA-512 + 10 HK
768	3 AF17-53 + 3 SA-511 + 6 SA-512 + 6 HK	847	3 AF17-54 + 4 SA-511 + 8 SA-512 + 8 HK	926	3 AF17-55 + 5 SA-511 + 10 SA-512 + 10 HK
769	3 AF17-53 + 9 SA-512 + 6 HK	848	3 AF17-54 + 12 SA-512 + 8 HK	927	3 AF17-55 + 15 SA-512 + 10 HK
770	3 AF17-53 + 6 SA-512 + 3 SA-513 + 6 HK	849	3 AF17-54 + 8 SA-512 + 4 SA-513 + 8 HK	928	3 AF17-55 + 10 SA-512 + 5 SA-513 + 10 HK
771	3 AF17-53 + 3 SA-512 + 6 SA-513 + 6 HK	850	3 AF17-54 + 4 SA-512 + 8 SA-513 + 8 HK	929	3 AF17-55 + 5 SA-512 + 10 SA-513 + 10 HK
772	3 AF17-53 + 9 SA-513 + 6 HK	851	3 AF17-54 + 12 SA-513 + 8 HK	930	3 AF17-55 + 15 SA-513 + 10 HK
773	3 AF17-53 + 6 SA-513 + 3 SA-514 + 6 HK	852	3 AF17-54 + 8 SA-513 + 4 SA-514 + 8 HK	931	3 AF17-55 + 10 SA-513 + 5 SA-514 + 10 HK
774	3 AF17-53 + 3 SA-513 + 6 SA-514 + 6 HK	853	3 AF17-54 + 4 SA-513 + 8 SA-514 + 8 HK	932	3 AF17-55 + 5 SA-513 + 10 SA-514 + 10 HK
775	3 AF17-53 + 9 SA-514 + 6 HK	854	3 AF17-54 + 12 SA-514 + 8 HK	933	3 AF17-55 + 15 SA-514 + 10 HK
776	3 AF17-53 + 6 SA-514 + 3 SA-515 + 6 HK	855	3 AF17-54 + 8 SA-514 + 4 SA-515 + 8 HK	934	3 AF17-55 + 10 SA-514 + 5 SA-515 + 10 HK
777	3 AF17-53 + 3 SA-514 + 6 SA-515 + 6 HK	856	3 AF17-54 + 4 SA-514 + 8 SA-515 + 8 HK	935	3 AF17-55 + 5 SA-514 + 10 SA-515 + 10 HK
778	3 AF17-53 + 9 SA-515 + 6 HK	857	3 AF17-54 + 12 SA-515 + 8 HK	936	3 AF17-55 + 15 SA-515 + 10 HK
779	3 AF17-53 + 6 SA-515 + 3 SA-516 + 6 HK	858	3 AF17-54 + 8 SA-515 + 4 SA-516 + 8 HK	937	3 AF17-55 + 10 SA-515 + 5 SA-516 + 10 HK
780	3 AF17-53 + 3 SA-515 + 6 SA-516 + 6 HK	859	3 AF17-54 + 4 SA-515 + 8 SA-516 + 8 HK	938	3 AF17-55 + 5 SA-515 + 10 SA-516 + 10 HK
781	3 AF17-53 + 9 SA-516 + 6 HK	860	3 AF17-54 + 12 SA-516 + 8 HK	939	3 AF17-55 + 15 SA-516 + 10 HK
782	4 AF17-53 + 12 SA-512 + 6 HK	861	4 AF17-54 + 16 SA-512 + 8 HK	940	4 AF17-55 + 20 SA-512 + 10 HK
783	4 AF17-53 + 9 SA-512 + 3 SA-513 + 6 HK	862	4 AF17-54 + 12 SA-512 + 4 SA-513 + 8 HK	941	4 AF17-55 + 15 SA-512 + 5 SA-513 + 10 HK
784	4 AF17-53 + 6 SA-512 + 6 SA-513 + 6 HK	863	4 AF17-54 + 8 SA-512 + 8 SA-513 + 8 HK	942	4 AF17-55 + 10 SA-512 + 10 SA-513 + 10 HK
785	4 AF17-53 + 3 SA-512 + 9 SA-513 + 6 HK	864	4 AF17-54 + 4 SA-512 + 12 SA-513 + 8 HK	943	4 AF17-55 + 5 SA-512 + 15 SA-513 + 10 HK
786	4 AF17-53 + 12 SA-513 + 6 HK	865	4 AF17-54 + 16 SA-513 + 8 HK	944	4 AF17-55 + 20 SA-513 + 10 HK
787	4 AF17-53 + 9 SA-513 + 3 SA-514 + 6 HK	866	4 AF17-54 + 12 SA-513 + 4 SA-514 + 8 HK	945	4 AF17-55 + 15 SA-513 + 5 SA-514 + 10 HK
788	4 AF17-53 + 6 SA-513 + 6 SA-514 + 6 HK	867	4 AF17-54 + 8 SA-513 + 8 SA-514 + 8 HK	946	4 AF17-55 + 10 SA-513 + 10 SA-514 + 10 HK
789	4 AF17-53 + 3 SA-513 + 9 SA-514 + 6 HK	868	4 AF17-54 + 4 SA-513 + 12 SA-514 + 8 HK	947	4 AF17-55 + 5 SA-513 + 15 SA-514 + 10 HK
790	4 AF17-53 + 12 SA-514 + 6 HK	869	4 AF17-54 + 16 SA-514 + 8 HK	948	4 AF17-55 + 20 SA-514 + 10 HK

## Corner shelving 600 mm

3 KAT		4 KAT		5 KAT	
TAKIM NO.	RAFIN ÜNSURLARININ AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFIN ÜNSURLARININ AÇILIMI	TAKIM NO.	RAFIN ÜNSURLARININ AÇILIMI
1.500	1 AF17-63 + 3 SA-66 + 6 HK	1.579	1 AF17-64 + 4 SA-66 + 8 HK	1.658	1 AF17-65 + 5 SA-66 + 10 HK
1.501	1 AF17-63 + 3 SA-67 + 6 HK	1.580	1 AF17-64 + 4 SA-67 + 8 HK	1.659	1 AF17-65 + 5 SA-67 + 10 HK
1.502	1 AF17-63 + 3 SA-68 + 6 HK	1.581	1 AF17-64 + 4 SA-68 + 8 HK	1.660	1 AF17-65 + 5 SA-68 + 10 HK
1.503	1 AF17-63 + 3 SA-69 + 6 HK	1.582	1 AF17-64 + 4 SA-69 + 8 HK	1.661	1 AF17-65 + 5 SA-69 + 10 HK
1.504	1 AF17-63 + 3 SA-610 + 6 HK	1.583	1 AF17-64 + 4 SA-610 + 8 HK	1.662	1 AF17-65 + 5 SA-610 + 10 HK
1.505	1 AF17-63 + 3 SA-611 + 6 HK	1.584	1 AF17-64 + 4 SA-611 + 8 HK	1.663	1 AF17-65 + 5 SA-611 + 10 HK
1.506	1 AF17-63 + 3 SA-612 + 6 HK	1.585	1 AF17-64 + 4 SA-612 + 8 HK	1.664	1 AF17-65 + 5 SA-612 + 10 HK
1.507	1 AF17-63 + 3 SA-613 + 6 HK	1.586	1 AF17-64 + 4 SA-613 + 8 HK	1.665	1 AF17-65 + 5 SA-613 + 10 HK
1.508	1 AF17-63 + 3 SA-614 + 6 HK	1.587	1 AF17-64 + 4 SA-614 + 8 HK	1.666	1 AF17-65 + 5 SA-614 + 10 HK
1.509	1 AF17-63 + 3 SA-615 + 6 HK	1.588	1 AF17-64 + 4 SA-615 + 8 HK	1.667	1 AF17-65 + 5 SA-615 + 10 HK
1.510	1 AF17-63 + 3 SA-616 + 6 HK	1.589	1 AF17-64 + 4 SA-616 + 8 HK	1.668	1 AF17-65 + 5 SA-616 + 10 HK
1.511	2 AF17-63 + 6 SA-68 + 6 HK	1.590	2 AF17-64 + 8 SA-68 + 8 HK	1.669	2 AF17-65 + 10 SA-68 + 10 HK
1.512	2 AF17-63 + 3 SA-69 + 3 SA-68 + 6 HK	1.591	2 AF17-64 + 4 SA-69 + 4 SA-68 + 8 HK	1.670	2 AF17-65 + 5 SA-69 + 5 SA-68 + 10 HK
1.513	2 AF17-63 + 6 SA-69 + 6 HK	1.592	2 AF17-64 + 8 SA-69 + 8 HK	1.671	2 AF17-65 + 10 SA-69 + 10 HK
1.514	2 AF17-63 + 3 SA-69 + 3 SA-610 + 6 HK	1.593	2 AF17-64 + 4 SA-69 + 4 SA-610 + 8 HK	1.672	2 AF17-65 + 5 SA-69 + 5 SA-610 + 10 HK
1.515	2 AF17-63 + 6 SA-610 + 6 HK	1.594	2 AF17-64 + 8 SA-610 + 8 HK	1.673	2 AF17-65 + 10 SA-610 + 10 HK
1.516	2 AF17-63 + 3 SA-610 + 3 SA-611 + 6 HK	1.595	2 AF17-64 + 4 SA-610 + 4 SA-611 + 8 HK	1.674	2 AF17-65 + 5 SA-610 + 5 SA-611 + 10 HK
1.517	2 AF17-63 + 6 SA-611 + 6 HK	1.596	2 AF17-64 + 8 SA-611 + 8 HK	1.675	2 AF17-65 + 10 SA-611 + 10 HK
1.518	2 AF17-63 + 3 SA-611 + 3 SA-612 + 6 HK	1.597	2 AF17-64 + 4 SA-611 + 4 SA-612 + 8 HK	1.676	2 AF17-65 + 5 SA-611 + 5 SA-612 + 10 HK
1.519	2 AF17-63 + 6 SA-612 + 6 HK	1.598	2 AF17-64 + 8 SA-612 + 8 HK	1.677	2 AF17-65 + 10 SA-612 + 10 HK
1.520	2 AF17-63 + 3 SA-612 + 3 SA-613 + 6 HK	1.599	2 AF17-64 + 4 SA-612 + 4 SA-613 + 8 HK	1.678	2 AF17-65 + 5 SA-612 + 5 SA-613 + 10 HK
1.521	2 AF17-63 + 6 SA-613 + 6 HK	1.600	2 AF17-64 + 8 SA-613 + 8 HK	1.679	2 AF17-65 + 10 SA-613 + 10 HK
1.522	2 AF17-63 + 3 SA-613 + 3 SA-614 + 6 HK	1.601	2 AF17-64 + 4 SA-613 + 4 SA-614 + 8 HK	1.680	2 AF17-65 + 5 SA-613 + 5 SA-614 + 10 HK
1.523	2 AF17-63 + 6 SA-614 + 6 HK	1.602	2 AF17-64 + 8 SA-614 + 8 HK	1.681	2 AF17-65 + 10 SA-614 + 10 HK
1.524	2 AF17-63 + 3 SA-614 + 3 SA-615 + 6 HK	1.603	2 AF17-64 + 4 SA-614 + 4 SA-615 + 8 HK	1.682	2 AF17-65 + 5 SA-614 + 5 SA-615 + 10 HK
1.525	2 AF17-63 + 6 SA-615 + 6 HK	1.604	2 AF17-64 + 8 SA-615 + 8 HK	1.683	2 AF17-65 + 10 SA-615 + 10 HK
1.526	2 AF17-63 + 3 SA-615 + 3 SA-616 + 6 HK	1.605	2 AF17-64 + 4 SA-615 + 4 SA-616 + 8 HK	1.684	2 AF17-65 + 5 SA-615 + 5 SA-616 + 10 HK
1.527	2 AF17-63 + 6 SA-616 + 6 HK	1.606	2 AF17-64 + 8 SA-616 + 8 HK	1.685	2 AF17-65 + 10 SA-616 + 10 HK
1.528	3 AF17-63 + 3 SA-610 + 6 SA-611 + 6 HK	1.607	3 AF17-64 + 4 SA-610 + 8 SA-611 + 8 HK	1.686	3 AF17-65 + 5 SA-610 + 10 SA-611 + 10 HK
1.529	3 AF17-63 + 9 SA-611 + 6 HK	1.608	3 AF17-64 + 12 SA-611 + 8 HK	1.687	3 AF17-65 + 15 SA-611 + 10 HK
1.530	3 AF17-63 + 6 SA-611 + 3 SA-612 + 6 HK	1.609	3 AF17-64 + 8 SA-611 + 4 SA-612 + 8 HK	1.688	3 AF17-65 + 10 SA-611 + 5 SA-612 + 10 HK
1.531	3 AF17-63 + 3 SA-611 + 6 SA-612 + 6 HK	1.610	3 AF17-64 + 4 SA-611 + 8 SA-612 + 8 HK	1.689	3 AF17-65 + 5 SA-611 + 10 SA-612 + 10 HK
1.532	3 AF17-63 + 9 SA-612 + 6 HK	1.611	3 AF17-64 + 12 SA-612 + 8 HK	1.690	3 AF17-65 + 15 SA-612 + 10 HK
1.533	3 AF17-63 + 6 SA-612 + 3 SA-613 + 6 HK	1.612	3 AF17-64 + 8 SA-612 + 4 SA-613 + 8 HK	1.691	3 AF17-65 + 10 SA-612 + 5 SA-613 + 10 HK
1.534	3 AF17-63 + 3 SA-612 + 6 SA-613 + 6 HK	1.613	3 AF17-64 + 4 SA-612 + 8 SA-613 + 8 HK	1.692	3 AF17-65 + 5 SA-612 + 10 SA-613 + 10 HK
1.535	3 AF17-63 + 9 SA-613 + 6 HK	1.614	3 AF17-64 + 12 SA-613 + 8 HK	1.693	3 AF17-65 + 15 SA-613 + 10 HK
1.536	3 AF17-63 + 6 SA-613 + 3 SA-614 + 6 HK	1.615	3 AF17-64 + 8 SA-613 + 4 SA-614 + 8 HK	1.694	3 AF17-65 + 10 SA-613 + 5 SA-614 + 10 HK
1.537	3 AF17-63 + 3 SA-613 + 6 SA-614 + 6 HK	1.616	3 AF17-64 + 4 SA-613 + 8 SA-614 + 8 HK	1.695	3 AF17-65 + 5 SA-613 + 10 SA-614 + 10 HK
1.538	3 AF17-63 + 9 SA-614 + 6 HK	1.617	3 AF17-64 + 12 SA-614 + 8 HK	1.696	3 AF17-65 + 15 SA-614 + 10 HK
1.539	3 AF17-63 + 6 SA-614 + 3 SA-615 + 6 HK	1.618	3 AF17-64 + 8 SA-614 + 4 SA-615 + 8 HK	1.697	3 AF17-65 + 10 SA-614 + 5 SA-615 + 10 HK
1.540	3 AF17-63 + 3 SA-614 + 6 SA-615 + 6 HK	1.619	3 AF17-64 + 4 SA-614 + 8 SA-615 + 8 HK	1.698	3 AF17-65 + 5 SA-614 + 10 SA-615 + 10 HK
1.541	3 AF17-63 + 9 SA-615 + 6 HK	1.620	3 AF17-64 + 12 SA-615 + 8 HK	1.699	3 AF17-65 + 15 SA-615 + 10 HK
1.542	3 AF17-63 + 6 SA-615 + 3 SA-616 + 6 HK	1.621	3 AF17-64 + 8 SA-615 + 4 SA-616 + 8 HK	1.700	3 AF17-65 + 10 SA-615 + 5 SA-616 + 10 HK
1.543	3 AF17-63 + 3 SA-615 + 6 SA-616 + 6 HK	1.622	3 AF17-64 + 4 SA-615 + 8 SA-616 + 8 HK	1.701	3 AF17-65 + 5 SA-615 + 10 SA-616 + 10 HK
1.544	3 AF17-63 + 9 SA-616 + 6 HK	1.623	3 AF17-64 + 12 SA-616 + 8 HK	1.702	3 AF17-65 + 15 SA-616 + 10 HK
1.545	4 AF17-63 + 12 SA-612 + 6 HK	1.624	4 AF17-64 + 16 SA-612 + 8 HK	1.703	4 AF17-65 + 20 SA-612 + 10 HK
1.546	4 AF17-63 + 9 SA-612 + 3 SA-613 + 6 HK	1.625	4 AF17-64 + 12 SA-612 + 4 SA-613 + 8 HK	1.704	4 AF17-65 + 15 SA-612 + 5 SA-613 + 10 HK
1.547	4 AF17-63 + 6 SA-612 + 6 SA-613 + 6 HK	1.626	4 AF17-64 + 8 SA-612 + 8 SA-613 + 8 HK	1.705	4 AF17-65 + 10 SA-612 + 10 SA-613 + 10 HK
1.548	4 AF17-63 + 3 SA-612 + 9 SA-613 + 6 HK	1.627	4 AF17-64 + 4 SA-612 + 12 SA-613 + 8 HK	1.706	4 AF17-65 + 5 SA-612 + 15 SA-613 + 10 HK
1.549	4 AF17-63 + 12 SA-613 + 6 HK	1.628	4 AF17-64 + 16 SA-613 + 8 HK	1.707	4 AF17-65 + 20 SA-613 + 10 HK
1.550	4 AF17-63 + 9 SA-613 + 3 SA-614 + 6 HK	1.629	4 AF17-64 + 12 SA-613 + 4 SA-614 + 8 HK	1.708	4 AF17-65 + 15 SA-613 + 5 SA-614 + 10 HK
1.551	4 AF17-63 + 6 SA-613 + 6 SA-614 + 6 HK	1.630	4 AF17-64 + 8 SA-613 + 8 SA-614 + 8 HK	1.709	4 AF17-65 + 10 SA-613 + 10 SA-614 + 10 HK
1.552	4 AF17-63 + 3 SA-613 + 9 SA-614 + 6 HK	1.631	4 AF17-64 + 4 SA-613 + 12 SA-614 + 8 HK	1.710	4 AF17-65 + 5 SA-613 + 15 SA-614 + 10 HK
1.553	4 AF17-63 + 12 SA-614 + 6 HK	1.632	4 AF17-64 + 16 SA-614 + 8 HK	1.711	4 AF17-65 + 20 SA-614 + 10 HK





Davlumbaz





Mutfağınızda  
maksimum tahliye

# Davlumbazlar

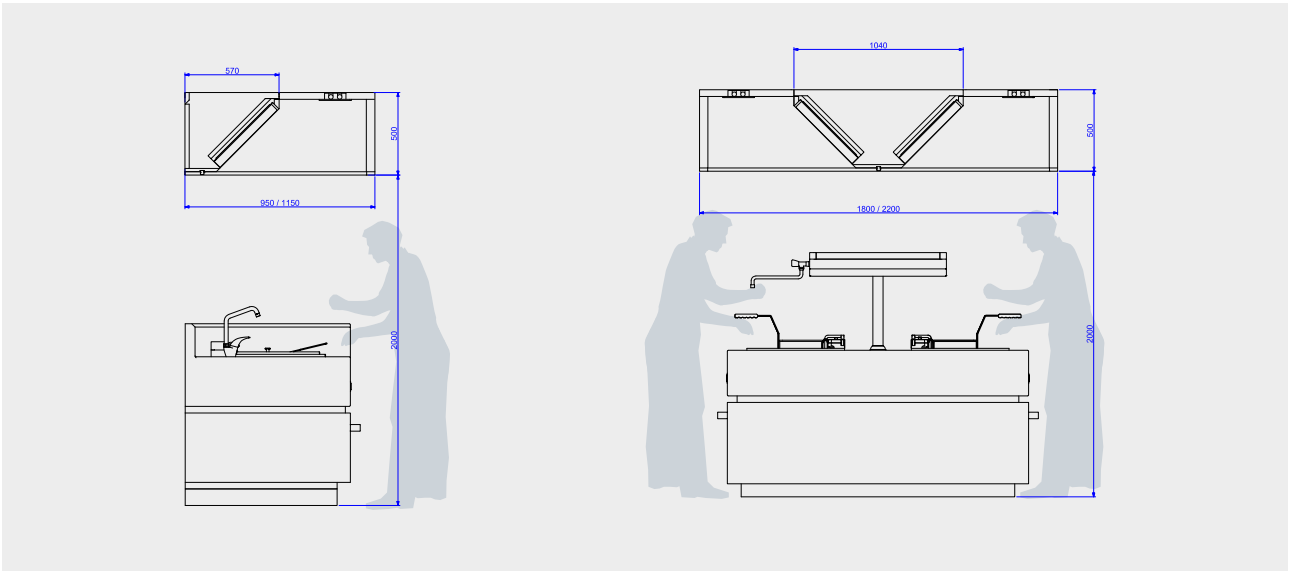
Ocak davlumbazları .....	525
— Ortadan plenum kutulu modeller .....	527
— Duvardan plenum kutulu modeller .....	528
— Ortadan akış dengelemeli modeller .....	529
— Duvardan akış dengelemeli modeller ....	530
Ters davlumbazlar .....	531
— Duvardan plenum kutulu modeller .....	532
Buharlar için davlumbazlar .....	533
Büfeler için davlumbazlar .....	535
— Plenum kutulu .....	536
— Akış dengelemeli .....	536

## Ocak davlumbazları



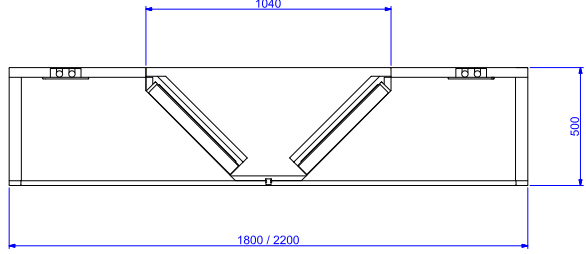
- Pişirme ve gıda işleme süreçlerinde oluşan buharları, kokuları, yağları ve ısıyı emmesi için yüksek performanslı profesyonel mutfaklara monte edilmek üzere özel olarak tasarlanmış davlumbaz.
- Saten kaplamalı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Erişilebilir parçalar ve kenarlar, temizliği kolaylaştırmak ve kullanım esnasında kesilmeleri önlemek amacıyla bükülmüş sacdan yapılmıştır.
- Muhafaza tasarımı ve davlumbaz profili sayesinde maksimum emiş kapasitesi.
- 2,20 metreden büyük modeller (tek parça halinde gelen 2,5 m model hariç), montajı kolay gizli bağlantı kiti ile birlikte birden fazla parça halinde sunulur.

- Hava sızdırmazlık özelliğine sahip, sağlam ve dayanıklı yapı, yağ damlaması ve dumanın dışarıya sızması riskini ortadan kaldırır.
- Kılavuzlu yağ tahliye sistemi. Toplama tankı ve tahliye için metal tahliye tapası.
- 490x490x50 mm paslanmaz çelik çıta filtreler içermektedir.
- Her filtre için ayrı akış düzenleme kapakları ile donatılmış iç plenum kutusu.
- Hava akışının şeflerin üzerine düşmesini önlemek için davlumbaza entegre edilmiş dengeli bir hava besleme sistemine sahip modeller bulunmaktadır. Biri iç hava tahliyesi, diğeri dış hava girişi için olmak üzere iki adet dış havalandırma ünitesi.





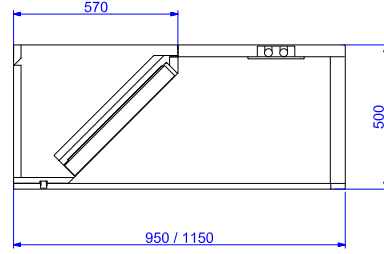
# Ortadan plenum kutulu modeller



UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	TABAN GENİŞLİĞİ 1800 mm			TABAN GENİŞLİĞİ 2200 mm			UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	TABAN GENİŞLİĞİ 1800 mm			TABAN GENİŞLİĞİ 2200 mm		
		MODEL EHBPC	KOD	€	MODEL EHBPC	KOD	€			MODEL EHBPC	KOD	€	MODEL EHBPC	KOD	€
1200	4	120180	19083377	-	120220	19084046	-	4000	12	400180	19083409	-	400220	19083473	-
1200	4	120180-L	19083378	-	120220-L	19084047	-	4000	12	400180-L	19083410	-	400220-L	19083474	-
1500	4	150180	19083379	-	150220	19083443	-	4200	14	420180	19083411	-	420220	19083475	-
1500	4	150180-L	19083380	-	150220-L	19083444	-	4200	14	420180-L	19083412	-	420220-L	19083476	-
1700	6	170180	19083381	-	170220	19083445	-	4400	16	440180	19083413	-	440220	19083477	-
1700	6	170180-L	19083382	-	170220-L	19083446	-	4400	16	440180-L	19083414	-	440220-L	19083478	-
2000	6	200180	19083383	-	200220	19084048	-	4500	14	450180	19083415	-	450220	19083479	-
2000	6	200180-L	19083384	-	200220-L	19084049	-	4500	14	450180-L	19083416	-	450220-L	19083480	-
2200	8	220180	19083385	-	220220	19084050	-	4600	16	460180	19083417	-	460220	19084054	-
2200	8	220180-L	19083386	-	220220-L	19084051	-	4600	16	460180-L	19083418	-	460220-L	19084055	-
2400	8	240180	19083387	-	240220	19083451	-	4700	16	470180	19083419	-	470220	19083483	-
2400	8	240180-L	19083388	-	240220-L	19083452	-	4700	16	470180-L	19083420	-	470220-L	19083484	-
2500	8	250180	19083389	-	250220	19083453	-	4900	16	490180	19083421	-	490220	19083485	-
2500	8	250180-L	19083390	-	250220-L	19083454	-	4900	16	490180-L	19083422	-	490220-L	19083486	-
2700	8	270180	19083391	-	270220	19083455	-	5000	16	500180	19083423	-	500220	19083487	-
2700	8	270180-L	19083392	-	270220-L	19083456	-	5000	16	500180-L	19083424	-	500220-L	19083488	-
2900	10	290180	19083393	-	290220	19083457	-	5100	18	510180	19083425	-	510220	19083489	-
2900	10	290180-L	19083394	-	290220-L	19083458	-	5100	18	510180-L	19083426	-	510220-L	19083490	-
3000	8	300180	19083395	-	300220	19083459	-	5200	16	520180	19083427	-	520220	19084056	-
3000	8	300180-L	19083396	-	300220-L	19083460	-	5200	16	520180-L	19083428	-	520220-L	19084057	-
3200	10	320180	19083397	-	320220	19083461	-	5400	18	540180	19083429	-	540220	19084058	-
3200	10	320180-L	19083398	-	320220-L	19083462	-	5400	18	540180-L	19083430	-	540220-L	19084059	-
3400	12	340180	19083399	-	340220	19083463	-	5500	16	550180	19083431	-	550220	19084060	-
3400	12	340180-L	19083400	-	340220-L	19083464	-	5500	16	550180-L	19083432	-	550220-L	19084061	-
3500	10	350180	19083401	-	350220	19083465	-	5600	20	560180	19083433	-	560220	19084062	-
3500	10	350180-L	19083402	-	350220-L	19083466	-	5600	20	560180-L	19083434	-	560220-L	19084063	-
3600	12	360180	19083403	-	360220	19084052	-	5700	18	570180	19083435	-	570220	19084064	-
3600	12	360180-L	19083404	-	360220-L	19084053	-	5700	18	570180-L	19083436	-	570220-L	19084065	-
3700	12	370180	19083405	-	370220	19083469	-	5900	20	590180	19083437	-	590220	19084066	-
3700	12	370180-L	19083406	-	370220-L	19083470	-	5900	20	590180-L	19083438	-	590220-L	19084067	-
3900	14	390180	19083407	-	390220	19083471	-	6000	18	600180	19083439	-	600220	19084068	-
3900	14	390180-L	19083408	-	390220-L	19083472	-	6000	18	600180-L	19083440	-	600220-L	19084069	-

•-L: Led aydınlatmalı

## Duvardan plenum kutulu modeller

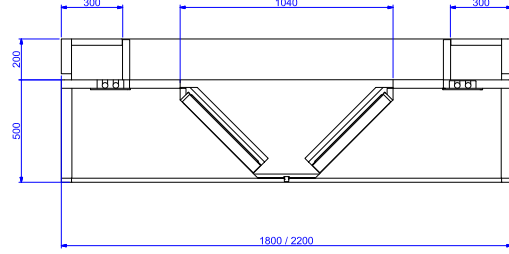


UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	TABAN GENİŞLİĞİ 950 mm			TABAN GENİŞLİĞİ 1150 mm			UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	TABAN GENİŞLİĞİ 950 mm			TABAN GENİŞLİĞİ 1150 mm		
		MODEL EHBPW	KOD	€	MODEL EHBPW	KOD	€			MODEL EHBPW	KOD	€	MODEL EHBPW	KOD	€
1200	2	120950	19082439	-	120115	19083313	-	4000	6	400950	19083281	-	400115	19083345	-
1200	2	120950-L	19083250	-	120115-L	19083314	-	4000	6	400950-L	19083282	-	400115-L	19083346	-
1500	2	150950	19083216	-	150115	19084016	-	4200	7	420950	19083283	-	420115	19083347	-
1500	2	150950-L	19083217	-	150115-L	19084017	-	4200	7	420950-L	19083284	-	420115-L	19083348	-
1700	3	170950	19083218	-	170115	19084018	-	4400	8	440950	19083285	-	440115	19083349	-
1700	3	170950-L	19083219	-	170115-L	19084019	-	4400	8	440950-L	19083286	-	440115-L	19083350	-
2000	3	200950	19083255	-	200115	19083319	-	4500	7	450950	19084002	-	450115	19084032	-
2000	3	200950-L	19083256	-	200115-L	19083320	-	4500	7	450950-L	19084003	-	450115-L	19084033	-
2200	4	220950	19083257	-	220115	19083321	-	4600	8	460950	19083289	-	460115	19083353	-
2200	4	220950-L	19083258	-	220115-L	19083322	-	4600	8	460950-L	19083290	-	460115-L	19083354	-
2400	4	240950	19083259	-	240115	19083323	-	4700	8	470950	19084004	-	470115	19084034	-
2400	4	240950-L	19083260	-	240115-L	19083324	-	4700	8	470950-L	19084005	-	470115-L	19084035	-
2500	4	250950	19083990	-	250115	19084020	-	4900	8	490950	19084006	-	490115	19084036	-
2500	4	250950-L	19083991	-	250115-L	19084021	-	4900	8	490950-L	19084007	-	490115-L	19084037	-
2700	4	270950	19083992	-	270115	19084022	-	5000	8	500950	19083295	-	500115	19083359	-
2700	4	270950-L	19083993	-	270115-L	19084023	-	5000	8	500950-L	19083296	-	500115-L	19083360	-
2900	5	290950	19083994	-	290115	19084024	-	5100	9	510950	19084008	-	510115	19084038	-
2900	5	290950-L	19083995	-	290115-L	19084025	-	5100	9	510950-L	19084009	-	510115-L	19084039	-
3000	4	300950	19083267	-	300115	19083331	-	5200	8	520950	19083299	-	520115	19083363	-
3000	4	300950-L	19083268	-	300115-L	19083332	-	5200	8	520950-L	19083300	-	520115-L	19083364	-
3200	5	320950	19083269	-	320115	19083333	-	5400	9	540950	19083301	-	540115	19083365	-
3200	5	320950-L	19083270	-	320115-L	19083334	-	5400	9	540950-L	19083302	-	540115-L	19083366	-
3400	6	340950	19083271	-	340115	19083335	-	5500	8	550950	19084010	-	550115	19084040	-
3400	6	340950-L	19083272	-	340115-L	19083336	-	5500	8	550950-L	19084011	-	550115-L	19084041	-
3500	5	350950	19083996	-	350115	19084026	-	5600	10	560950	19083305	-	560115	19083369	-
3500	5	350950-L	19083997	-	350115-L	19084027	-	5600	10	560950-L	19083306	-	560115-L	19083370	-
3600	6	360950	19083275	-	360115	19083339	-	5700	9	570950	19084012	-	570115	19084042	-
3600	6	360950-L	19083276	-	360115-L	19083340	-	5700	9	570950-L	19084013	-	570115-L	19084043	-
3700	6	370950	19083998	-	370115	19084028	-	5900	10	590950	19084014	-	590115	19084044	-
3700	6	370950-L	19083999	-	370115-L	19084029	-	5900	10	590950-L	19084015	-	590115-L	19084045	-
3900	7	390950	19084000	-	390115	19084030	-	6000	9	600950	19083311	-	600115	19083375	-
3900	7	390950-L	19084001	-	390115-L	19084031	-	6000	9	600950-L	19083312	-	600115-L	19083376	-

• -L: Led aydınlatmalı



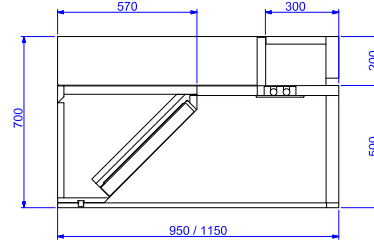
# Ortadan akış dengelemeli modeller



UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	TABAN GENİŞLİĞİ 1800 mm			TABAN GENİŞLİĞİ 2200 mm			UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	TABAN GENİŞLİĞİ 1800 mm			TABAN GENİŞLİĞİ 2200 mm		
		MODEL EHBCOC	KOD	€	MODEL EHBCOC	KOD	€			MODEL EHBCOC	KOD	€	MODEL EHBCOC	KOD	€
1200	4	120180	19083633	-	120220	19083697	-	4000	12	400180	19083665	-	400220	19083729	-
1200	4	120180-L	19083634	-	120220-L	19083698	-	4000	12	400180-L	19083666	-	400220-L	19083730	-
1500	4	150180	19083635	-	150220	19083699	-	4200	14	420180	19083667	-	420220	19083731	-
1500	4	150180-L	19083636	-	150220-L	19083700	-	4200	14	420180-L	19083668	-	420220-L	19083732	-
1700	6	170180	19083637	-	170220	19083701	-	4400	16	440180	19083669	-	440220	19083733	-
1700	6	170180-L	19083638	-	170220-L	19083702	-	4400	16	440180-L	19083670	-	440220-L	19083734	-
2000	6	200180	19083639	-	200220	19083703	-	4500	14	450180	19083671	-	450220	19083735	-
2000	6	200180-L	19083640	-	200220-L	19083704	-	4500	14	450180-L	19083672	-	450220-L	19083736	-
2200	8	220180	19083641	-	220220	19083705	-	4600	16	460180	19083673	-	460220	19083737	-
2200	8	220180-L	19083642	-	220220-L	19083706	-	4600	16	460180-L	19083674	-	460220-L	19083738	-
2400	8	240180	19083643	-	240220	19083707	-	4700	16	470180	19083675	-	470220	19083739	-
2400	8	240180-L	19083644	-	240220-L	19083708	-	4700	16	470180-L	19083676	-	470220-L	19083740	-
2500	8	250180	19083645	-	250220	19083709	-	4900	16	490180	19083677	-	490220	19083741	-
2500	8	250180-L	19083646	-	250220-L	19083710	-	4900	16	490180-L	19083678	-	490220-L	19083742	-
2700	8	270180	19083647	-	270220	19083711	-	5000	16	500180	19083679	-	500220	19083743	-
2700	8	270180-L	19083648	-	270220-L	19083712	-	5000	16	500180-L	19083680	-	500220-L	19083744	-
2900	10	290180	19083649	-	290220	19083713	-	5100	18	510180	19083681	-	510220	19083745	-
2900	10	290180-L	19083650	-	290220-L	19083714	-	5100	18	510180-L	19083682	-	510220-L	19083746	-
3000	8	300180	19083651	-	300220	19083715	-	5200	16	520180	19083683	-	520220	19083747	-
3000	8	300180-L	19083652	-	300220-L	19083716	-	5200	16	520180-L	19083684	-	520220-L	19083748	-
3200	10	320180	19083653	-	320220	19083717	-	5400	18	540180	19083685	-	540220	19083749	-
3200	10	320180-L	19083654	-	320220-L	19083718	-	5400	18	540180-L	19083686	-	540220-L	19083750	-
3400	12	340180	19083655	-	340220	19083719	-	5500	16	550180	19083687	-	550220	19083751	-
3400	12	340180-L	19083656	-	340220-L	19083720	-	5500	16	550180-L	19083688	-	550220-L	19083752	-
3500	10	350180	19083657	-	350220	19083721	-	5600	20	560180	19083689	-	560220	19083753	-
3500	10	350180-L	19083658	-	350220-L	19083722	-	5600	20	560180-L	19083690	-	560220-L	19083754	-
3600	12	360180	19083659	-	360220	19083723	-	5700	18	570180	19083691	-	570220	19083755	-
3600	12	360180-L	19083660	-	360220-L	19083724	-	5700	18	570180-L	19083692	-	570220-L	19083756	-
3700	12	370180	19083661	-	370220	19083725	-	5900	20	590180	19083693	-	590220	19083757	-
3700	12	370180-L	19083662	-	370220-L	19083726	-	5900	20	590180-L	19083694	-	590220-L	19083758	-
3900	14	390180	19083663	-	390220	19083727	-	6000	18	600180	19083695	-	600220	19083759	-
3900	14	390180-L	19083664	-	390220-L	19083728	-	6000	18	600180-L	19083696	-	600220-L	19083760	-

• -L: Led aydınlatmalı

# Duvardan akış dengelemeli modeller



UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	TABAN GENİŞLİĞİ 950 mm			TABAN GENİŞLİĞİ 1150 mm			UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	TABAN GENİŞLİĞİ 950 mm			TABAN GENİŞLİĞİ 1150 mm		
		MODEL EHBCOW	KOD	€	MODEL EHBCOW	KOD	€			MODEL EHBCOW	KOD	€	MODEL EHBCOW	KOD	€
1200	2	120950	19083505	-	120115	19083569	-	4000	6	400950	19083537	-	400115	19083601	-
1200	2	120950-L	19083506	-	120115-L	19083570	-	4000	6	400950-L	19083538	-	400115-L	19083602	-
1500	2	150950	19084070	-	150115	19084100	-	4200	7	420950	19083539	-	420115	19083603	-
1500	2	150950-L	19084071	-	150115-L	19084101	-	4200	7	420950-L	19083540	-	420115-L	19083604	-
1700	3	170950	19084072	-	170115	19084102	-	4400	8	440950	19083541	-	440115	19083605	-
1700	3	170950-L	19084073	-	170115-L	19084103	-	4400	8	440950-L	19083542	-	440115-L	19083606	-
2000	3	200950	19083511	-	200115	19083575	-	4500	7	450950	19084086	-	450115	19084116	-
2000	3	200950-L	19083512	-	200115-L	19083576	-	4500	7	450950-L	19084087	-	450115-L	19084117	-
2200	4	220950	19083513	-	220115	19083577	-	4600	8	460950	19083545	-	460115	19083609	-
2200	4	220950-L	19083514	-	220115-L	19083578	-	4600	8	460950-L	19083546	-	460115-L	19083610	-
2400	4	240950	19083515	-	240115	19083579	-	4700	8	470950	19084088	-	470115	19084118	-
2400	4	240950-L	19083516	-	240115-L	19083580	-	4700	8	470950-L	19084089	-	470115-L	19084119	-
2500	4	250950	19084074	-	250115	19084104	-	4900	8	490950	19084090	-	490115	19084120	-
2500	4	250950-L	19084075	-	250115-L	19084105	-	4900	8	490950-L	19084091	-	490115-L	19084121	-
2700	4	270950	19084076	-	270115	19084106	-	5000	8	500950	19083551	-	500115	19083615	-
2700	4	270950-L	19084077	-	270115-L	19084107	-	5000	8	500950-L	19083552	-	500115-L	19083616	-
2900	5	290950	19084078	-	290115	19084108	-	5100	9	510950	19084092	-	510115	19084122	-
2900	5	290950-L	19084079	-	290115-L	19084109	-	5100	9	510950-L	19084093	-	510115-L	19084123	-
3000	4	300950	19083523	-	300115	19083587	-	5200	8	520950	19083555	-	520115	19083619	-
3000	4	300950-L	19083524	-	300115-L	19083588	-	5200	8	520950-L	19083556	-	520115-L	19083620	-
3200	5	320950	19083525	-	320115	19083589	-	5400	9	540950	19083557	-	540115	19083621	-
3200	5	320950-L	19083526	-	320115-L	19083590	-	5400	9	540950-L	19083558	-	540115-L	19083622	-
3400	6	340950	19083527	-	340115	19083591	-	5500	8	550950	19084094	-	550115	19084124	-
3400	6	340950-L	19083528	-	340115-L	19083592	-	5500	8	550950-L	19084095	-	550115-L	19084125	-
3500	5	350950	19084080	-	350115	19084110	-	5600	10	560950	19083561	-	560115	19083625	-
3500	5	350950-L	19084081	-	350115-L	19084111	-	5600	10	560950-L	19083562	-	560115-L	19083626	-
3600	6	360950	19083531	-	360115	19083595	-	5700	9	570950	19084096	-	570115	19084126	-
3600	6	360950-L	19083532	-	360115-L	19083596	-	5700	9	570950-L	19084097	-	570115-L	19084127	-
3700	6	370950	19084082	-	370115	19084112	-	5900	10	590950	19084098	-	590115	19084128	-
3700	6	370950-L	19084083	-	370115-L	19084113	-	5900	10	590950-L	19084099	-	590115-L	19084129	-
3900	7	390950	19084084	-	390115	19084114	-	6000	9	600950	19083567	-	600115	19083631	-
3900	7	390950-L	19084085	-	390115-L	19084115	-	6000	9	600950-L	19083568	-	600115-L	19083632	-

• -L: Led aydınlatmalı



## Ters davlumbazlar

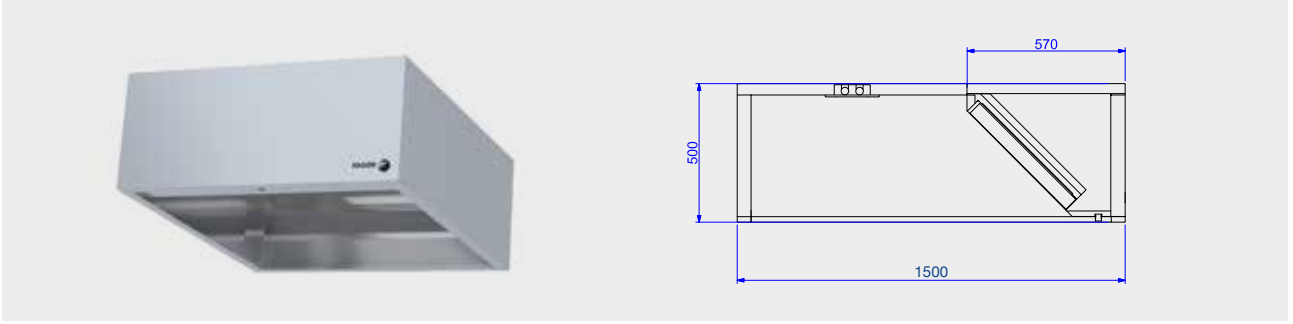


- Pişirme ve gıda işleme süreçlerinde oluşan buharları, kokuları, yağları ve ısıyı emmesi için yüksek performanslı fırın barındıran profesyonel mutfaklara monte edilmek üzere özel olarak tasarlanmış davlumbaz.
- Ters emiş, pişirme sırasında fırın tarafından üretilen ve kapak açıldığında açığa çıkan buharların emilmesini kolaylaştıran ön taraftaki filtrelerin yerleşim düzeni nedeniyle fırınlarla birlikte yerleştirmek için idealdir. Aynı zamanda büyük derinliğe sahip pişirme yüzeyleri veya yüksek sıcaklıkta pişirme işlemleri için de önerilir.
- Saten kaplamalı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Erişilebilir parçalar ve kenarlar, temizliği kolaylaştırmak ve kullanım esnasında kesilmeleri önlemek amacıyla bükülmüş sacdan yapılmıştır.

- Muhafaza tasarımı ve davlumbaz profili sayesinde maksimum emiş kapasitesi.
- 2,20 metreden büyük modeller (tek parça halinde gelen 2,5 m model hariç), montajı kolay gizli bağlantı kiti ile birlikte birden fazla parça halinde sunulur.
- Hava sızdırmazlık özelliğine sahip, sağlam ve dayanıklı yapı, yağ damlaması ve dumanın dışarıya sızması riskini ortadan kaldırır.
- Kılavuzlu yağ tahliye sistemi. Toplama tankı ve tahliye için metal tahliye tapası.
- 490x490x50 mm paslanmaz çelik çıta filtreler içermektedir.
- Her filtre için ayrı akış düzenleme kapakları ile donatılmış iç plenum kutusu.



## Duvardan plenum kutulu modeller



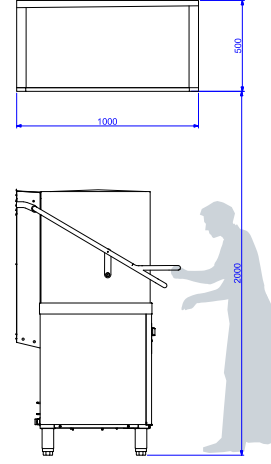
### Taban Genişliği 1500 mm

MODEL	KOD	UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	€
EHBINVPW120150	19095446	1200	2	-
EHBINVPW120150-L	19095447	1200	2	-
EHBINVPW150150	19095448	1500	2	-
EHBINVPW150150-L	19095449	1500	2	-
EHBINVPW170150	19095450	1700	3	-
EHBINVPW170150-L	19095451	1700	3	-
EHBINVPW200150	19095452	2000	3	-
EHBINVPW200150-L	19095453	2000	3	-
EHBINVPW220150	19095454	2200	4	-
EHBINVPW220150-L	19095455	2200	4	-
EHBINVPW240150	19095456	2400	4	-
EHBINVPW240150-L	19095457	2400	4	-
EHBINVPW250150	19095458	2500	4	-
EHBINVPW250150-L	19095459	2500	4	-
EHBINVPW270150	19095460	2700	4	-
EHBINVPW270150-L	19095461	2700	4	-
EHBINVPW290150	19095462	2900	5	-
EHBINVPW290150-L	19095463	2900	5	-
EHBINVPW300150	19095464	3000	4	-
EHBINVPW300150-L	19095465	3000	4	-
EHBINVPW320150	19095466	3200	5	-
EHBINVPW320150-L	19095467	3200	5	-
EHBINVPW340150	19095468	3400	6	-
EHBINVPW340150-L	19095469	3400	6	-
EHBINVPW350150	19095470	3500	5	-
EHBINVPW350150-L	19095471	3500	5	-
EHBINVPW360150	19095472	3600	6	-
EHBINVPW360150-L	19095473	3600	6	-
EHBINVPW370150	19095474	3700	6	-
EHBINVPW370150-L	19095475	3700	6	-
EHBINVPW390150	19095476	3900	7	-
EHBINVPW390150-L	19095477	3900	7	-

MODEL	KOD	UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	€
EHBINVPW400150	19095478	4000	6	-
EHBINVPW400150-L	19095479	4000	6	-
EHBINVPW420150	19095480	4200	7	-
EHBINVPW420150-L	19095481	4200	7	-
EHBINVPW440150	19095482	4400	8	-
EHBINVPW440150-L	19095483	4400	8	-
EHBINVPW450150	19095484	4500	7	-
EHBINVPW450150-L	19095485	4500	7	-
EHBINVPW460150	19095486	4600	8	-
EHBINVPW460150-L	19095487	4600	8	-
EHBINVPW470150	19095488	4700	8	-
EHBINVPW470150-L	19095489	4700	8	-
EHBINVPW490150	19095490	4900	8	-
EHBINVPW490150-L	19095491	4900	8	-
EHBINVPW500150	19095492	5000	8	-
EHBINVPW500150-L	19095493	5000	8	-
EHBINVPW510150	19095494	5100	9	-
EHBINVPW510150-L	19095495	5100	9	-
EHBINVPW520150	19095496	5200	8	-
EHBINVPW520150-L	19095497	5200	8	-
EHBINVPW540150	19095498	5400	9	-
EHBINVPW540150-L	19095499	5400	9	-
EHBINVPW550150	19095500	5500	8	-
EHBINVPW550150-L	19095501	5500	8	-
EHBINVPW560150	19095502	5600	10	-
EHBINVPW560150-L	19095503	5600	10	-
EHBINVPW570150	19095504	5700	9	-
EHBINVPW570150-L	19095505	5700	9	-
EHBINVPW590150	19095506	5900	10	-
EHBINVPW590150-L	19095507	5900	10	-
EHBINVPW600150	19095508	6000	9	-
EHBINVPW600150-L	19095509	6000	9	-

• -L: Led aydınlatmalı

# Buharlar için davlumbazlar



- Bulaşık yıkama işlemlerinde oluşan buhar ve ısıyı emmesi için yüksek performanslı profesyonel mutfaklara kurulmak üzere özel olarak tasarlanmış davlumbaz.
- Saten kaplamalı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Erişilebilir parçalar ve kenarlar, temizliği kolaylaştırmak ve kullanım esnasında kesilmeleri önlemek amacıyla bükülmüş sacdan yapılmıştır.
- Muhafaza tasarımı ve davlumbaz profili sayesinde maksimum emiş kapasitesi.

- 2,20 metreden büyük modeller (tek parça halinde gelen 2,5 m model hariç), montajı kolay gizli bağlantı kiti ile birlikte birden fazla parça halinde sunulur.
- Hava sızdırmazlık özelliğine sahip, sağlam ve dayanıklı yapı, dumanın dışarıya kaçması riskini ortadan kaldırır.
- Yoğuşmaların yönlendirilmesini kolaylaştırmak için hafif eğime sahip iç çatı.

## Taban Geniliği 1000 mm

MODEL	KOD	UZUNLUK (mm)	€
EBVW100100	19083825	1000	-
EBVW120100	19083826	1200	-
EBVW150100	19083827	1500	-
EBVW170100	19083828	1700	-
EBVW200100	19083829	2000	-
EBVW220100	19083830	2200	-
EBVW240100	19083831	2400	-
EBVW250100	19083832	2500	-
EBVW270100	19083833	2700	-
EBVW290100	19083834	2900	-
EBVW300100	19083835	3000	-
EBVW320100	19083836	3200	-
EBVW340100	19083837	3400	-
EBVW360100	19083838	3600	-
EBVW370100	19083839	3700	-
EBVW390100	19083840	3900	-

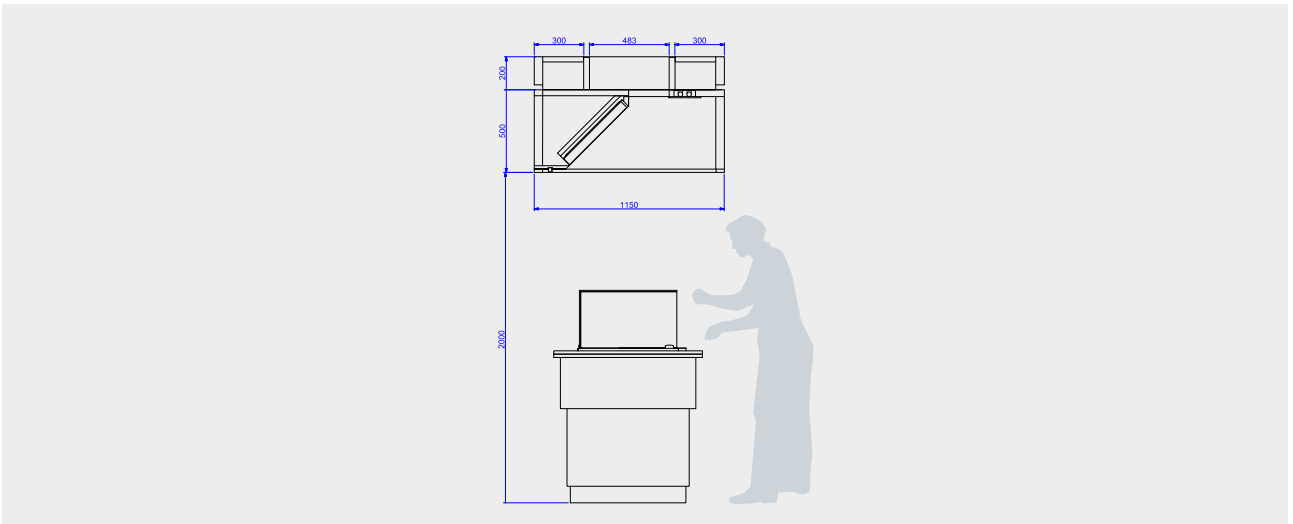
MODEL	KOD	UZUNLUK (mm)	€
EBVW400100	19083841	4000	-
EBVW420100	19083842	4200	-
EBVW440100	19083843	4400	-
EBVW450100	19083844	4500	-
EBVW460100	19083845	4600	-
EBVW470100	19083846	4700	-
EBVW490100	19083847	4900	-
EBVW500100	19083848	5000	-
EBVW510100	19083849	5100	-
EBVW520100	19083850	5200	-
EBVW540100	19083851	5400	-
EBVW550100	19083852	5500	-
EBVW560100	19083853	5600	-
EBVW570100	19083854	5700	-
EBVW590100	19083855	5900	-
EBVW600100	19083856	6000	-



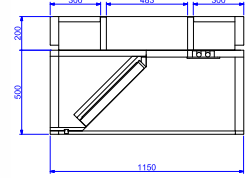
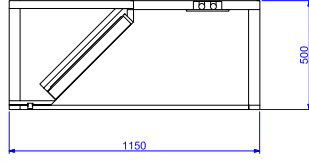
## Büfeler için davlumbazlar



- Show cooking tipi pişirme işlemleri sırasında oluşan buharları, kokuları, yağları ve ısıyı emmek için büfe alanlarına monte edilmek üzere özel olarak tasarlanmış davlumbaz.
- Saten kaplamalı paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Erişilebilir parçalar ve kenarlar, temizliği kolaylaştırmak ve kullanım esnasında kesilmeleri önlemek amacıyla bükülmüş sacdan yapılmıştır.
- Muhafaza tasarımı ve davlumbaz profili sayesinde maksimum emiş kapasitesi.
- 2,20 metreden büyük modeller (tek parça halinde gelen 2,5 m model hariç), montajı kolay gizli bağlantı kiti ile birlikte birden fazla parça halinde sunulur.
- Hava sızdırmazlık özelliğine sahip, sağlam ve dayanıklı yapı, yağ damlaması ve dumanın dışarıya sızması riskini ortadan kaldırır.
- Kılavuzlu yağ tahliye sistemi. Toplama tankı ve tahliye için metal tahliye tapası.
- 490x490x50 mm paslanmaz çelik çıta filtreler içermektedir.
- Her filtre için ayrı akış düzenleme kapakları ile donatılmış iç plenum kutusu.
- Hava akışının şefflerin üzerine düşmesini önlemek için davlumbaza entegre edilmiş dengeli bir hava besleme sistemine sahip modeller bulunmaktadır. Biri iç hava tahliyesi, diğeri dış hava girişi için olmak üzere iki adet dış havalandırma ünitesi.



# Plenum kutulu ve akış dengelemeli modeller

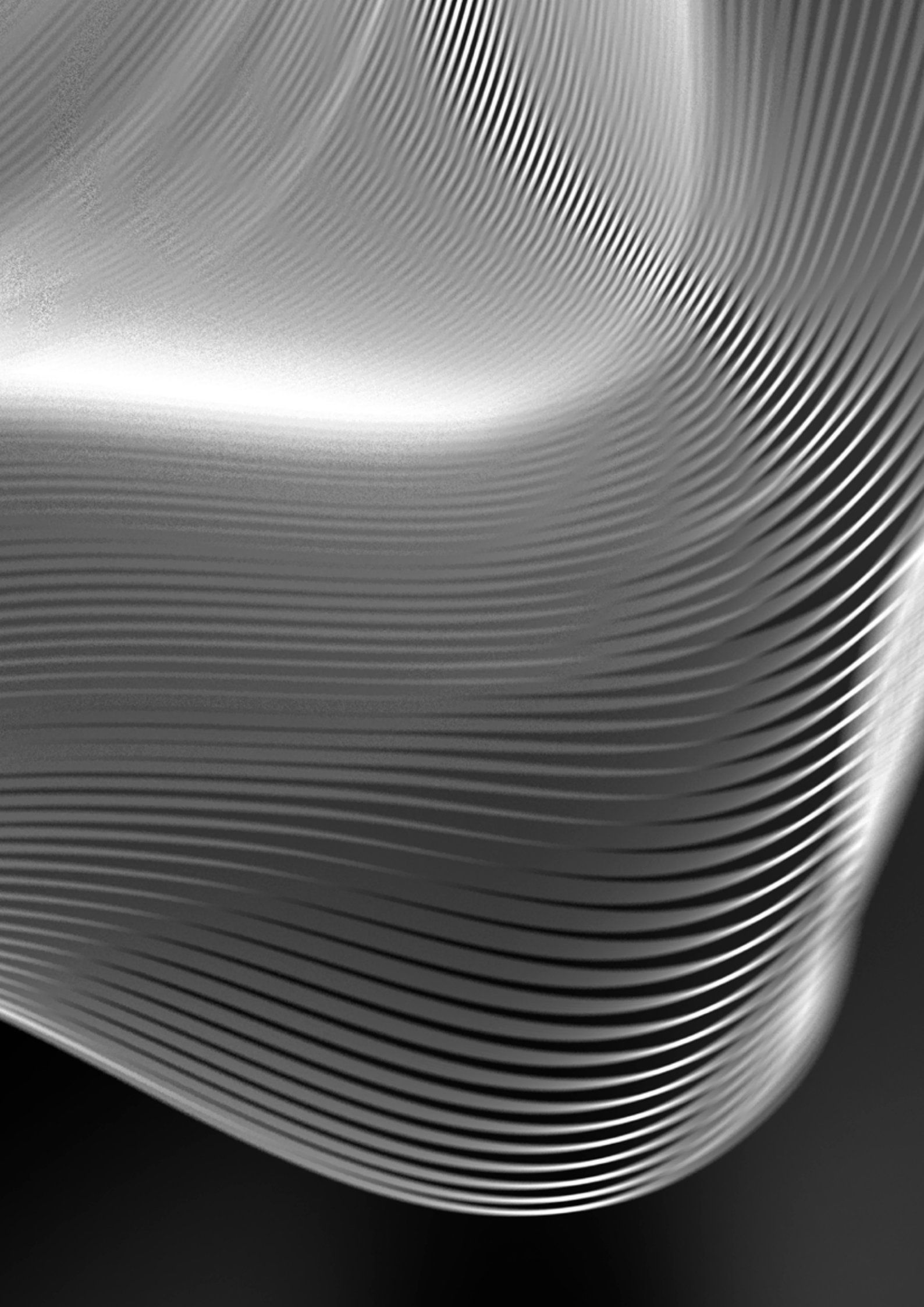


## Taban Geniliği 1150 mm

UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	PLENUM KUTULU			AKIŞ DENGEMELİ			UZUNLUK (mm)	FİLTRE SAYISI	PLENUM KUTULU			AKIŞ DENGEMELİ		
		MODEL EHBPB	KOD	€	MODEL EHBCOB	KOD	€			MODEL EHBPB	KOD	€	MODEL EHBCOB	KOD	€
1200	2	120115	19083857	-	120115	19083921	-	4000	6	400115	19083889	-	400115	19083953	-
1200	2	120115-L	19083858	-	120115-L	19083922	-	4000	6	400115-L	19083890	-	400115-L	19083954	-
1500	2	150115	19084130	-	150115	19084160	-	4200	7	420115	19083891	-	420115	19083955	-
1500	2	150115-L	19084131	-	150115-L	19084161	-	4200	7	420115-L	19083892	-	420115-L	19083956	-
1700	3	170115	19084132	-	170115	19084162	-	4400	8	440115	19083893	-	440115	19083957	-
1700	3	170115-L	19084133	-	170115-L	19084163	-	4400	8	440115-L	19083894	-	440115-L	19083958	-
2000	3	200115	19083863	-	200115	19083927	-	4500	7	450115	19084146	-	450115	19084176	-
2000	3	200115-L	19083864	-	200115-L	19083928	-	4500	7	450115-L	19084147	-	450115-L	19084177	-
2200	4	220115	19083865	-	220115	19083929	-	4600	8	460115	19083897	-	460115	19083961	-
2200	4	220115-L	19083866	-	220115-L	19083930	-	4600	8	460115-L	19083898	-	460115-L	19083962	-
2400	4	240115	19083867	-	240115	19083931	-	4700	8	470115	19084148	-	470115	19084178	-
2400	4	240115-L	19083868	-	240115-L	19083932	-	4700	8	470115-L	19084149	-	470115-L	19084179	-
2500	4	250115	19084134	-	250115	19084164	-	4900	8	490115	19084150	-	490115	19084180	-
2500	4	250115-L	19084135	-	250115-L	19084165	-	4900	8	490115-L	19084151	-	490115-L	19084181	-
2700	4	270115	19084136	-	270115	19084166	-	5000	8	500115	19083903	-	500115	19083967	-
2700	4	270115-L	19084137	-	270115-L	19084167	-	5000	8	500115-L	19083904	-	500115-L	19083968	-
2900	5	290115	19084138	-	290115	19084168	-	5100	9	510115	19084152	-	510115	19084182	-
2900	5	290115-L	19084139	-	290115-L	19084169	-	5100	9	510115-L	19084153	-	510115-L	19084183	-
3000	4	300115	19083875	-	300115	19083939	-	5200	8	520115	19083907	-	520115	19083971	-
3000	4	300115-L	19083876	-	300115-L	19083940	-	5200	8	520115-L	19083908	-	520115-L	19083972	-
3200	5	320115	19083877	-	320115	19083941	-	5400	9	540115	19083909	-	540115	19083973	-
3200	5	320115-L	19083878	-	320115-L	19083942	-	5400	9	540115-L	19083910	-	540115-L	19083974	-
3400	6	340115	19083879	-	340115	19083943	-	5500	8	550115	19084154	-	550115	19084184	-
3400	6	340115-L	19083880	-	340115-L	19083944	-	5500	8	550115-L	19084155	-	550115-L	19084185	-
3500	5	350115	19084140	-	350115	19084170	-	5600	10	560115	19083913	-	560115	19083977	-
3500	5	350115-L	19084141	-	350115-L	19084171	-	5600	10	560115-L	19083914	-	560115-L	19083978	-
3600	6	360115	19083883	-	360115	19083947	-	5700	9	570115	19084156	-	570115	19084186	-
3600	6	360115-L	19083884	-	360115-L	19083948	-	5700	9	570115-L	19084157	-	570115-L	19084187	-
3700	6	370115	19084142	-	370115	19084172	-	5900	10	590115	19084158	-	590115	19084188	-
3700	6	370115-L	19084143	-	370115-L	19084173	-	5900	10	590115-L	19084159	-	590115-L	19084189	-
3900	7	390115	19084144	-	390115	19084174	-	6000	9	600115	19083919	-	600115	19083983	-
3900	7	390115-L	19084145	-	390115-L	19084175	-	6000	9	600115-L	19083920	-	600115-L	19083984	-

• -L: Led aydınlatmalı





The image features a dark, almost black background. In the upper-left and lower-right corners, there are intricate, white, wavy patterns that resemble liquid or smoke. These patterns consist of numerous thin, parallel lines that curve and flow together, creating a sense of movement and depth. The central area of the image is mostly empty, with the word 'Ekler' written in a clean, white, sans-serif font.

Ekler



# Satış hükümleri ve koşulları

## 01. Fiyatlar

Faturalarımızda bulunan tüm fiyatlar net fabrika çıkışı ve Euro'dur. Fiyatlara teslimat, boşaltma, yerleştirme veya kurulum dahil değildir.

## 02. Nakliye

Ürünler, alıcının sorumluluğu kapsamında taşınmaktadır.

Kamyona teslimat ücretsizdir: boşaltma dahil değildir.

Şikayetler: Ürünler, sigorta kapsamında taşınmaktadır. Teslimat sırasında ürünlerin hasarlı olup olmadığını kontrol etmek müşterinin görevidir.

Nakliye ile ilgili olmayan şikayetler, ürünlerin teslim alınmasından sonraki 5 gün içerisinde gönderilmelidir.

Yukarıda belirtilen durumların yanı sıra, imzalı nakliye bülteniyle teslim alınan ürünler bundan sonra kabul edilmektedir.

## 03. Paketleme

Standart paketleme mevcut fiyatlara dahildir. Diğer paketleme için ayrıca teklif verilecektir.

## 04. Garanti

Tüm ürünlerimizi üreticiden çıkış veya sevkiyat tarihinden itibaren BİR YIL boyunca üretici hatasına karşı garanti ediyoruz.

Arızalı parçalar fabrika teslimatı ile değiştirilecektir.

Eğer kusur kaza, yanlış kullanım, ihmal, yanlış kurulum veya kontrolümüz dışındaki herhangi bir sebepten dolayı meydana gelmişse, herhangi bir ürünü değiştirmek veya herhangi bir indirim veya başka bir düzenleme yapmak mecburiyetinde olmayacağız.

Kusurun makul bir şekilde imalatçının hatasına dayandığı durumlarda, Üretici kusurlu malları değiştirecek veya onaracaktır, ancak kusurlu malların sökülmesiyle veya yedek kartuşun takılmasıyla ilgili herhangi bir maliyetten veya ortaya çıkan herhangi bir dolaylı kayıp veya hasardan sorumlu olmayacaktır.

Üreticinin sorumluluğu, tarafımızca üretilen malzemelerin ve bileşenlerin onarımı veya değişimiyle sınırlı olacaktır.

Tarafımızca tedarik edilen ürünler ve bileşenler kendi tasarımı ve imalatımız olmadığı durumlarda, sorumluluk bu tür ürünlerin ve bileşenlerin üreticisi tarafından sağlanan garantiyle sınırlı olacaktır.

## 05. Yayınlar

Yeni geliştirmelerin ve teknik değişikliklerin hakkı saklıdır.

Fiyatlar ve ürün numaraları bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir.

Bu fiyat listesi, daha önceki tüm listelerin yerine geçmektedir.

Teknik Özellikler:

Önceden herkes için açıkça anlaşılır olduğunu düşündüğümüzden, burada daha önce bahsedilmesi gereken bazı hususlar belirtilmemiştir.

Makinerimizin teknik tanımlamaları ana özelliklerinin bir tanımını vermeye çalışırken, buna karşın endüstriyel süreçteki revizyonlar bu değerlerin herhangi birinde değişiklik gösterebilir.

Fagor Industrial, makinenin ana özelliklerini ve gereksinimlerini değiştirmiyorsa gerekli olduğunu düşündüğü değişiklikleri yapma hakkına sahiptir.

## 06. Gecikme

Üreticinin ifa süresi mümkün olduğunca doğru bir şekilde ve iyi niyetle verilmiştir, ancak sözleşmenin özü değildir. Üretici tarafından yazılı olarak kararlaştırılmadıkça, Üretici veya müşterileri tarafından geç teslimat edilmesi durumunda Müşteri, zarar veya ceza uygulama veya herhangi bir nedenle siparişi veya sözleşmeyi iptal etme hakkına sahip olmayacaktır.

Teslimat koşulları yalnızca belirleyicidir ve FAGOR üretim sürelerine tabidir. Gecikmeler, herhangi bir geri ödeme veya yükümlülük hakkı kazandırmaz.

## 07. İptal ve yeniden stoklamak

Üretici, tamamen kendi takdirine bağlı olarak ürünlerin iade masrafları müşteri tarafından karşılanmak üzere, aynı durumda ve orijinal ambalajında olması şartıyla, ürünlerin müşteri tarafından iade edilmesini kabul edebilir.

Arızalı ürünler hariç olmak üzere, Üretici tarafından herhangi bir sebeple iade için kabul edilebilir olarak kabul edilmiş ürünler, net fatura değerinin% 35'i oranında yeniden stoklama ücretine tabi olacaktır.

7-1. Yazılı olarak teyit edilip kabul edildiği takdirde, özellikle ısmarlama olarak üretilmiş ekipmanların siparişler iptal edilemez.

Onay tarihimizden itibaren 24 saat içinde herhangi bir olumsuz tepki almazsak, siparişin onaylandığını kabul edeceğiz.

7-2. Fagor Industrial, yalnızca aşağıdaki durumlarda herhangi bir iptali kabul edecektir:

- Bayi mallar depomuzdan çıkmadan önce iptal ederse, yönetim ve lojistik maliyetimizi karşılaması için ürün başına net 50,00 € ücret alınacaktır.
- Bayi mallar depomuzdan çıktıktan sonra iptal ederse, fatura değerinin % 20'si tutarında bir ücret ve gerekirse teslimat iptal ücreti alınacaktır.
- Ürünler ambalajından çıkarılmışsa, yalnızca bu durum için fatura değerinin minimum % 25'i tutarında bir ücret alınacaktır.

## 08. Ödemeler

Bize dayanmayan sebeplerle nakliye, hizmete alma veya kurulumun yapılması gecikmiş veya iptal edilmiş olsa bile ödemeler zamanında yapılacaktır.

## 09. Tahkim

Taraflar, ortaya çıkabilecek her türlü uyuşmazlığı ve farklılığı müzakerelerle çözmeye çalışmalıdır. Taraflar anlaşmaya varmazsa, ortaya çıkan uyuşmazlık Paris Uluslararası Ticari Tahkim Mahkemesi gibi tarafsız bir Mahkemeye sunulacaktır, hakem aynı zamanda İngilizce ve İspanyolca bilecek ve konuşacaktır.

## Dönüşüm faktörleri

UZUNLUK VE YÜZEY		
BİRİM	FAKTÖR	BİRİM
cm	0.3937	inch
mm	0.0394	inch
inch	2.54	cm
inch	25.4	mm
m	32.808	foot
foot	0.3048	m
m	10.936	yard
yard	0.9144	m
dm <sup>2</sup>	15.5	inch <sup>2</sup>
inch <sup>2</sup>	0.0645	dm <sup>2</sup>

HACİM		
BİRİM	FAKTÖR	BİRİM
gallon	3.785	litre
litre	0.2642	gallon
m <sup>3</sup>	35.31	foot <sup>3</sup>
foot <sup>3</sup>	0.0283	m <sup>3</sup>
inch <sup>3</sup>	16.39	cm <sup>3</sup>
cm <sup>3</sup>	0.061	inch <sup>3</sup>
litre	61	inch <sup>3</sup>
inch <sup>3</sup>	0.0164	litre

BASINÇLI		
BİRİM	FAKTÖR	BİRİM
kg/cm <sup>2</sup>	14.22	pound/inch <sup>2</sup>
pound/inch <sup>2</sup>	0.07	kg/cm <sup>2</sup>
kg/cm <sup>2</sup>	0.9807	bar
bar	1.020	kg/cm <sup>2</sup>
Pa	10 5	bar
bar	10 5	Pa

GÜÇ VE ENERJİ		
BİRİM	FAKTÖR	BİRİM
kcal/h	1/860	kW
kW	860	kcal/h
kcal/h	4	BTU
BTU	0.25	kcal/h
cal	4.186	J
J	0.2389	cal
kcal	1000	cal
Th	1000	kcal
kW	13.406	H.P.
H.P.	0.746	kW
kW	1.36	C.V.
C.V.	0.7357	kW

AĞIRLIK		
BİRİM	FAKTÖR	BİRİM
pound	453.6	g
g	1/453.6	pound
pound	0.4536	kg
kg	22.045	pound

SICAKLIK VE ISI		
$^{\circ}\text{C} = (5/9) \times (^{\circ}\text{F} - 32)$		
$^{\circ}\text{F} = (9/5) \times ^{\circ}\text{C} + 32$		
$^{\circ}\text{K} = 273 + ^{\circ}\text{C}$		
Thermia 1000 kcal		









## ONNERA GROUP

