



LAVATRICI A CENTRIFUGA STANDARD CAPACITÀ BASSA E MEDIA LN-11/14 TP2

CARATTERISTICHE

TP2

- Display touchscreen a colori da 7", programmabile e facile da usare.
- Collegamento USB. Include piattaforma online per impostazioni, telemetria, analisi dei dati... mediante IoT.
- Video sul display: annunci, istruzioni (utile per self-service).
- · 37 lingue.
- · 8 indicatori di dosaggio di serie.

FATTORE G

· FATTORE G elevato di 200.

EFFICIENZA

- · Sistema di consumo intelligente.
- · Carico ottimo.
- · Basso consumo di acqua.

VERSATILITÀ

- Realizzate su misura: personalizzazione.
- OPL < > Gettoniera.
- Elettrica < > Acqua calda.
- Predisposte per Wet cleaning.

CONNETTIVITÀ

- IoT FagorKonnect standard.
- Servizio tecnico da remoto.
- Gestione delle lavanderie: OPL e selfservice.
- Pagamento da remoto.

ERGONOMIA

- Maggiore diametro degli sportelli: Ø373.
- · Facile apertura e chiusura dello sportello.

MANUTENZIONE

- Pannello comandi reclinabile: accesso facile ed ergonomico.
- Menu tecnico: statistiche, per tecnici e manutenzione con console esterna (con opzione console). Pezzi equivalenti per tutti i modelli: componenti elettronici, contattori.

ALTRI

- · Lavatrici rigide.
- Cestello e vaschetta in acciaio inossidabile AISI 304.
- Base di attacco per un fissaggio migliore a pavimento.

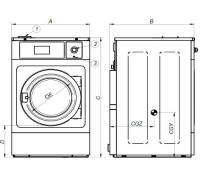
- · Pannelli in skinplate.
- · 3 ingressi dell'acqua.
- · Certificazioni CB e WRAS. Optional ETL.

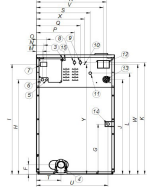
- · DQ-2 kit pompe per dosaggio automatico.
- Dosaggio extra DB-1.
- SLUICE: modello con fori da 8 mm sul cestello.
- · Base di attacco.
- Doppio scarico esterno 3".
- Valvola normalmente chiusa.
- Water FULL FLOW: ricircolo dell'acqua di lavaggio.
- Scheda con 6 indicatori di dosaggio extra.
 Fino a 14 indicatori in totale.
- · Giuntura in silicone.
- Sportello reversibile: apertura sportello invertita.
- · Modello tropicalizzato: piastra protetta.
- Kit vapore per trasformare una E o HW in vapore.
- Struttura esterna in acciaio inossidabile AISI 304.
- Pannello frontale in acciaio inossidabile AISI 304
- Tensione marittima nei modelli elettrici: 440V III 50/60 Hz Senza neutro.
- · Kit gettoniera.
- Kit sblocco automatico dello sportello.



	U.	LN-1	1 TP2	LN-1	4 TP2
CESTELLO					
Capacità di carico 1:9 / 1:10	Kg	11,	/10	14	/13
Volume	I	10	00	1:	30
Diametro	mm	62	20	6:	20
Profondità	mm	30	30	4:	30
DATI GENERALI					
Velocità del lavaggio / Centrifuga	r.p.m.	53/	759	53/	759
Fattore G	-	20	00	2	00
Forza massima trasmessa	KN	2,0	±3	2,31	l ±4
Frequenza forza dinamica	Hz	8,	93	8,	93
Livello sonoro	dB	<7	70	<	70
Versione Self-service	-	5	Sì	(Sì
Scarico doppio	-	N	О	0	pt.
Sistema di pesatura / ribaltamento	-	N	Ю	N	lo
Opzione SLUICE - fori da 8 mm sul cestello	-	5	Sì		Sì
SPORTELLO					
Altezza centro sportello / Altezza base sportello	mm	570,	/310	570	/310
Diametro	mm	3	73	3.	73
POTENZA					
Motore	kW	1	,1	1	,1
Potenza termica (elettrica)	kW	(5		9
Potenza elett. totale (mod. elettrico)	kW	6,	25	9	,5
Pot. elett. totale (mod. acqua c, vapore)	kW	1	,1	1	,1
COLLEGAMENTI		ELETTRICO	VAPORE/ACQUA CAL	ELETTRICO	VAPORE/ACQUACAL
Tensione 230V-I + N + T	Nº x mm2 / A	2x6+T / 40A	2x1,5+T / 16A	2x10+T / 50A	2x1,5+T / 16A
Tensione 230V- III + T	Nº x mm2 / A	3x2,5+T / 20A	-	3x4+T / 32A	-
Tensione 400V- III + N + T	Nº x mm2 / A	4x1,5+T / 16A	-	4x1,5+T / 16A	-
Ingresso vapore (modello a vapore)	inch	1/	2"	1,	/2"
Consumo massimo vapore (modello a vapore)	Kg/h	-	7	8	,5
Ingresso acqua	inch	3/	4"	3,	/4"
Pressione rete	Kg/cm ²	2	-4	2	-4
Consumo massimo di acqua	Lit/h	61	,5*	78	,8*
Scarico	mm/inch	3	3"	3	3"
Capacità di scarico	Lit/min	20	00	2	00
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO					
Larghezza netta / Larghezza lorda	mm	719,	/782	719	/782
Profondità netta / Profondità lorda	mm	755,	/890	856	/990
Altezza netta / Altezza lorda	mm	1.165,	/1.400	1.165	/1.400
Peso netto / Peso Iordo	Kg	198/	231,6	210	/245
Volume	m3	0,	97	1,	08







- 01. Portasapone 02. Stop di emergenza 03. Porta USB

- 03. Porta USB
 04. Scarico
 05. Collegamento elettrico a pompe di detersivo liquido
 06. Collegamento elettrico
 07. Interruttore generale
 08. Ingresso acqua ausiliare

- 09. Ingresso acqua calda 10. Messa a terra

- 11. Ingresso acqua fredda
 12. Troppopieno di acqua
 13. Collegamento per detersivo liquido
 14. Collagamento vapore
 15. Porta ethernet

														М		0		Q									CGY	CGZ
LN-11	mm	719	755	1.165	310	373	144	440	886	1.054	889	1.073	958	61	74	101	316	376	637	475	211	654	607	1.053	416	1.053	383	511
LN-14	mm	719	856	1.165	310	373	144	440	886	1.054	889	1.073	958	61	74	101	316	376	637	475	211	654	607	1.053	416	1.053	484	524





LAVATRICI A CENTRIFUGA STANDARD CAPACITÀ BASSA E MEDIA LN-18/22 TP2

CARATTERISTICHE

TP2

- Display touchscreen a colori da 7", programmabile e facile da usare.
- Collegamento USB. Include piattaforma online per impostazioni, telemetria, analisi dei dati... mediante IoT.
- Video sul display: annunci, istruzioni (utile per self-service).
- 37 lingue.
- · 8 indicatori di dosaggio di serie.

FATTORE G

• FATTORE G elevato di 200.

EFFICIENZA

- · Sistema di consumo intelligente.
- · Carico ottimo.
- · Basso consumo di acqua.

VERSATILITÀ

- Realizzate su misura: personalizzazione.
- OPL < > Gettoniera.
- Elettrica < > Acqua calda.
- Valvola scarico <> Pompa.
- · Predisposte per Wet cleaning.

CONNETTIVITÀ

- IoT FagorKonnect standard.
- · Servizio tecnico da remoto.
- Gestione delle lavanderie: OPL e selfservice.
- · Pagamento da remoto.

ERGONOMIA

- · Maggiore diametro degli sportelli: Ø460.
- Facile apertura e chiusura dello sportello.

MANUTENZIONE

- Pannello comandi reclinabile: accesso facile ed ergonomico.
- Menu tecnico: statistiche, per tecnici e manutenzione con console esterna (con opzione console). Pezzi equivalenti per tutti i modelli: componenti elettronici, contattori.

ALTRI

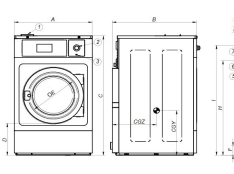
- · Lavatrici rigide.
- Cestello e vaschetta in acciaio inossidabile AISI 304.
- Base di attacco per un fissaggio migliore a pavimento.
- · Pannelli in skinplate.
- · 3 ingressi dell'acqua.
- · Certificazioni CB e WRAS. Optional ETL.

- · DQ-2 kit pompe per dosaggio automatico.
- · Dosaggio extra DB-1.
- SLUICE: modello con fori da 8 mm sul cestello.
- · Base di attacco.
- · Doppio scarico.
- Valvola normalmente chiusa.
- Water FULL FLOW: ricircolo dell'acqua di lavaggio.
- · Scheda con 6 indicatori di dosaggio extra.
- · Fino a 14 in totale.
- · Giuntura in silicone.
- Sportello reversibile: apertura sportello invertita.
- · Modello tropicalizzato: piastra protetta.
- Kit vapore per trasformare una E o HW in vapore.
- Struttura esterna in acciaio inossidabile AISI 304.
- Pannello frontale in acciaio inossidabile AISI 304.
- Tensione marittima nei modelli elettrici: 440V III 50/60 Hz Senza neutro.
- Kit gettoniera.
- · Kit sblocco automatico dello sportello.



	U.	LN-1	8 TP2	LN-2	2 TP2
CESTELLO					
Capacità di carico 1:9 / 1:10	Kg	20	/18	25.	/22
Volume	I	1:	80	2:	20
Diametro	mm	71	00	7(00
Profondità	mm	4	70	50	50
DATI GENERALI					
Velocità lavaggio / Velocità centrifuga	r.p.m.	50/	714	50/	714
Fattore "G"	-	21	00	20	00
Forza massima trasmessa	KN	2,63	3 ±5	3,04	4 ±5
Frequenza forza dinamica	Hz	8,	42	8,	42
Livello sonoro	dB	<	70	<7	70
Versione Self-service	-	5	Sì	9	Sì
Scarico doppio	-	0	pt.	0	ot.
Sistema pesatura / Sistema ribaltamento	-	N	10	N	lo
Optional SLUICE	-	5	Sì	5	Sì
SPORTELLO					
Altezza centro sportello / Altezza base sportello	mm	655	/348	655	/348
Diametro	mm	41	60	40	50
POTENZA					
Motore	kW	2	,2	2	,2
Potenza termica (elettrica)	kW	1	2	1	2
Potenza elettrica totale (mod. elettrico)	kW	12	,75	12	,75
Pot. elett. totale (modello acqua c., vapore)	kW	2	,2	2	,2
COLLEGAMENTI		ELETTRICO	VAPORE/ACQUA CAL	ELETTRICO	VAPORE/ACQUA CAL
Tensione 230V - I + N + T	N° x mm2 / A	2x16+T / 63A	2x1,5+T / 16A	2x16+T / 63A	2x1,5+T / 16A
Tensione 230V - III + T	N° x mm2 / A	3x6+T / 40A	-	3x6+T / 40A	-
Tensione 400V - III + N + T	Nº x mm2 / A	4x4+T / 32A	-	4x4+T / 32A	-
Ingresso vapore (modello a vapore)	inch	1,	/2"	1,	2"
Consumo massimo vapore (modello a vapore)	Kg/h	1	2	1	2
Ingresso acqua	inch	3,	/4"	3/	'4"
Pressione rete	Kg/cm ²	2	-4	2	-4
Consumo massimo di acqua	Lit/h		20*	12	20*
Scarico	mm/inch	3	3"	3	3"
Capacità di scarico	Lit/min	20	00	20	00
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO					
Larghezza netta / Larghezza lorda	mm	788	/850	788.	/850
Profondità netta / Profondità lorda	mm	935/	1.013	1.035	/1.106
Altezza netta / Altezza lorda	mm	1.307	/1.583	1.307	/1.583
Peso netto / Peso lordo	Kg	272	/309	295.	/335
Volume	m³	1,	36	1	,5

* Programma n. 20, 75% di carico



- 884 III

- 01. Portasapone
 02. Stop di emergenza
 03. Porta USB
 04. Scarico
 05. Collegamento elettrico a pompe
 di detersivo liquido
 06. Collegamento elettrico
 07. Interruttore generale
 08. Ingresso acqua ausiliare

- 09. Ingresso acqua calda 10. Messa a terra 11. Ingresso acqua fredda 12. Troppopieno di acqua 13. Collegamento per detersivo
- liquido 14. Collagamento vapore 15. Porta ethernet

														М		0		Q									CGY	CGZ
LN-18	mm	788	935	1.307	348	460	115	552	1.035	1.203	1.038	1.222	1.107	61	74	101	385	445	706	544	249	724	676	1.202	485	1.202	479	546
LN-22	mm	788	1.035	1.307	348	460	115	552	1.035	1.203	1.038	1.222	1.107	61	74	101	385	445	706	544	249	724	676	1.202	485	1.202	479	586





LAVATRICI A CENTRIFUGA STANDARD CAPACITÀ BASSA E MEDIA LN-28 TP2

CARATTERISTICHE

TP2

- Display touchscreen a colori da 7", programmabile e facile da usare.
- Collegamento USB. Include piattaforma online per impostazioni, telemetria, analisi dei dati... mediante IoT.
- Video sul display: annunci, istruzioni (utile per self-service).
- 37 lingue.
- · 8 indicatori di dosaggio di serie.

FATTORE G

· FATTORE G elevato di 200.

EFFICIENZA

- · Sistema di consumo intelligente.
- · Carico ottimo.
- · Basso consumo di acqua.

VERSATILITÀ

- Realizzate su misura: personalizzazione.
- OPL < > Gettoniera.
- Elettrica < > Acqua calda.
- Valvola scarico <> Pompa.
- · Predisposte per Wet cleaning.

CONNETTIVITÀ

- IoT FagorKonnect standard.
- · Servizio tecnico da remoto.
- Gestione delle lavanderie: OPL e selfservice.
- · Pagamento da remoto.

ERGONOMIA

- Maggiore diametro degli sportelli: Ø460.
- Facile apertura e chiusura dello sportello.

MANUTENZIONE

- Pannello reclinabile: accesso facile ai componenti.
- Menu tecnico: statistiche, per tecnici e manutenzione con console esterna (con opzione console).

ALTRI

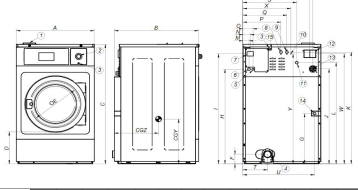
- Struttura esterna di colore grigio in skinplate.
- Cestello e vaschetta in acciaio inossidabile AISI 304.
- · Portasapone a 4 scomparti.
- Controllo del disequilibrio mediante inverter.
- · Sistema di aiuto per il carico.
- · Certificazioni CB e WRAS. Optional ETL.

- · DQ-2 kit pompe per dosaggio automatico.
- Dosaggio extra DB-1.
- · Doppio scarico.
- · Valvola normalmente chiusa.
- Water FULL FLOW: ricircolo dell'acqua di lavaggio.
- Piedini.
- Sistema di pesatura (sensori sui piedini).
 Include kit con 6 indicatori di dosaggio extra
- Scheda con 6 indicatori di dosaggio extra.
 14 indicatori in totale.
- · Giuntura in silicone.
- Sportello reversibile: apertura sportello invertita.
- Modello tropicalizzato: piastra protetta.
- Kit vapore per trasformare una E o HW in vapore.
- Zoccolo per livellare l'altezza superiore delle macchine.
- Zoccolo per livellare altezza di carico (base sportello a 850mm).
- Struttura esterna in acciaio inossidabile AISI 304.
- Pannello frontale e superiore in acciaio inossidabile AISI 304.
- Tensione marittima nei modelli elettrici: 440V III 50/60Hz (no N).
- · Kit gettoniera.
- · Kit sblocco automatico dello sportello.



	U.	LN-28	3 TP2
CESTELLO			
Capacità di carico 1:9 / 1:10	Kg	31/	28
Volume	I	28	30
Diametro	mm	77	0
Profondità	mm	58	5
DATI GENERALI			
Velocità lavaggio / Velocità centrifuga	r.p.m.	48/6	582
Fattore "G"	-	20	0
Forza massima trasmessa	KN	3,68	± 6
Frequenza forza dinamica	Hz	8,0)2
Livello sonoro	dB	<7	0
Versione Self-service	-	S	Ì
Scarico doppio	-	Op	ot.
Sistema pesatura / Sistema ribaltamento	-	N	0
Optional SLUICE	-	S	Ì
SPORTELLO			
Altezza centro sportello / Altezza base sportello	mm	700/	400
Diametro	mm	46	0
POTENZA			
Motore	kW	4	
Potenza termica (elettrica)	kW	18	3
Potenza elettrica totale (mod. elettrico)	kW	19	,2
Pot. elett. totale (modello acqua c., vapore)	kW	4	
COLLEGAMENTI		ELETTRICO	VAPORE / ACQUA CAL.
Tensione 230V - I + N + T	N° x mm2 / A	-	2x4+T / 32A
Tensione 230V - III + T	Nº x mm2 / A	3x16+T / 63A	3x2,5+T / 20A
Tensione 400V - III + N + T	Nº x mm2 / A	4x4+T / 32A	4x1,5+T / 16A
Ingresso vapore (modello a vapore)	inch	3/-	4"
Consumo massimo vapore (modello a vapore)	Kg/h	1	5
Ingresso acqua	inch	3/-	4"
Pressione rete	Kg/cm ²	2-	4
Consumo massimo di acqua*	Lit/h	164	.,8*
Scarico	mm/inch	3	"
Capacità di scarico	Lit/min	20	0
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO			
Larghezza netta / Larghezza lorda	mm	884/	945
Profondità netta / Profondità lorda	mm	1.075/	1.230
Altezza netta / Altezza lorda	mm	1.340/	1.583
Peso netto / Peso lordo	Kg	403/	431
Volume	m³	1,8	34





- 01. Portasapone 02. Stop di emergenza 03. Porta USB

- 04. Scarico
 05. Collegamento elettrico a pompe di detersivo liquido
 06. Collegamento elettrico
 07. Interruttore generale
 08. Ingresso acqua ausiliare

- 09. Ingresso acqua calda
 10. Messa a terra
 11. Ingresso acqua fredda
 12. Troppopieno di acqua
 13. Collegamento per detersivo liquido 14. Collagamento vapore 15. Porta ethernet

														М		0		Q									CGY	CGZ
LN-28	mm	884	1.075	1.340	400	460	145	548	1.063	1.230	1.065	1.250	1.135	61	74	101	430	510	801	640	268	820	772	1.220	570	1.210	591	593





LAVATRICI ALTA VELOCITÀ CAPACITÀ BASSA E MEDIA LN-35C/45C TP2

_



CARATTERISTICHE

TP2

- Display touchscreen a colori da 7", programmabile e facile da usare.
- Collegamento USB. Include piattaforma online per impostazioni, telemetria, analisi dei dati... mediante IoT.
- Video sul display: annunci, istruzioni (utile per self-service).
- · 37 lingue.
- · 8 indicatori di dosaggio di serie.

FATTORE G

· FATTORE G elevato di 200.

EFFICIENZA

- · Sistema di consumo intelligente.
- · Carico ottimo.
- · Basso consumo di acqua.

VERSATILITÀ

- Realizzate su misura: personalizzazione.
- OPL < > Gettoniera.
- Elettrica < > Acqua calda.
- · Predisposte per Wet cleaning.

CONNETTIVITÀ

- · IoT FagorKonnect standard.
- · Servizio tecnico da remoto.
- Gestione delle lavanderie: OPL e selfservice
- · Pagamento da remoto.

ERGONOMIA

- · Maggiore diametro degli sportelli: Ø560.
- · Facile apertura e chiusura dello sportello.

MANUTENZIONE

- Pannello comandi reclinabile: accesso facile ed ergonomico.
- Menu tecnico: statistiche, per tecnici e manutenzione con console esterna (con opzione console). Pezzi equivalenti per tutti i modelli: componenti elettronici, contattori.

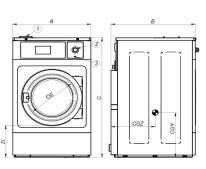
ALTRI

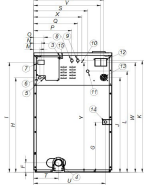
- · Lavatrici rigide.
- Cestello e vaschetta in acciaio inossidabile AISI 304.
- Base di attacco per un fissaggio migliore a pavimento.
- Pannelli in skinplate.
- · 3 ingressi dell'acqua.
- Certificazioni CB e WRAS. Optional ETL.

- DQ-2 kit pompe per dosaggio automatico.
- Dosaggio extra DB-1.
- SLUICE: modello con fori da 8 mm sul cestello.
- · Base di attacco.
- · Doppio scarico.
- Valvola normalmente chiusa.
- Water FULL FLOW: ricircolo dell'acqua di lavaggio.
- Scheda con 6 indicatori di dosaggio extra.
 Fino a 14 in totale.
- Sportello reversibile: apertura sportello invertita.
- · Modello tropicalizzato: piastra protetta.
- Kit vapore per trasformare una E o HW in vapore.
- Struttura esterna in acciaio inossidabile AISI 304.
- Pannello frontale in acciaio inossidabile AISI 304.
- Tensione marittima nei modelli elettrici: 440V III 50/60 Hz Senza neutro.
- · Kit gettoniera.
- Kit sblocco automatico dello sportello.

	U.	LN-35	5C TP2	LN-45	iC TP2
CESTELLO					
Capacità di carico 1:9 / 1:10	Kg	39	/35	47.	/42
Volume	I	3	50	4:	50
Diametro	mm	8	60	80	50
Profondità	mm	6	02	7:	20
CARATTERISTICHE GENERALI					
Velocità lavaggio/centrifuga	r.p.m.	45/	644	45/	644
Fattore G	-	2	00	20	00
Forza massima trasmessa	KN	4,59	9 ±8	5,9	±8
Frequenza forza dinamica	Hz	7,	58	7,	58
Livello sonoro	dB	<	70	<	70
Versione Self-service	-	(Sì	5	Sì
Scarico doppio	-	0	pt.	0	pt.
Sistema di pesatura / ribaltamento	-	N	lo	N	lo
Optional SLUICE	-		Sì	5	Sì
SPORTELLO					
Altezza centro sportello / Altezza base sportello	mm	735	/440	735	/440
Diametro	mm	5	60	50	50
POTENZA					
Motore	kW		4		5
Potenza termica (elettrica)	kW	2	21	2	21
Potenza elettrica totale (mod. elettrico)	kW	2	22	2	22
Pot. elettrica totale (modello acqua calda, vapore)	kW		4	(<u> </u>
COLLEGAMENTI		ELETTRICO	VAPORE/ACQUA CAL	ELETTRICO	VAPORE/ACQUA CAL
Tensione 230V- I + N + T	Nº x mm2 / A	-	2x4+T / 32A	-	-
Tensione 230V- III + T	N° x mm2 / A	3x16+T/63A	3x2,5+T / 20A	3x16+T / 63A	3x4+T / 32A
Tensione 400V- III + N + T	N° x mm2 / A	4 x6+T / 40A	2x1,5+T / 16A	4x6+T / 40A	4x1,5+T / 16A
Ingresso vapore (modello a vapore)	inch	3,	/4"	3/	/4"
Consumo massimo vapore (modello a vapore)	Kg/h	1	8	2	.1
Ingresso acqua	inch	3,	/4"	3/	/4"
Pressione rete	Kg/cm ²	2	-4	2	-4
Consumo massimo di acqua	Lit/h	19	9,6*	256	5,6*
Scarico	mm/inch	3	3"	3	3"
Capacità di scarico	Lit/min	2	00	20	00
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO					
Larghezza netta / Larghezza lorda	mm	979/	1.045	979/	1.125
Profondità netta / Profondità lorda	mm	1.155	/1.280	1.325	/1.440
Altezza netta / Altezza lorda	mm	1.411	/1.655	1.411,	/1.640
Peso netto / Peso lordo	Kg	476	/510	600	/670
Volume	m³	2	.,2	2	,6







- 01. Portasapone
 02. Stop di emergenza
 03. Porta USB
 04. Scarico
 05. Collegamento elettrico a pompe
 di detersivo liquido
 06. Collegamento elettrico
 07. Interruttore generale
 08. Ingresso acqua ausiliare

- 09. Ingresso acqua calda 10. Messa a terra 11. Ingresso acqua fredda 12. Troppopieno di acqua 13. Collegamento per detersivo liquido 14. Collagamento vapore 15. Porta ethernet

														М		0		Q									CGY	CGZ
LN-35C	mm	979	1.155	1.411	370	560	147	623	1.139	1.307	1.116	1.322	1.211	61	74	101	545	625	885	715	262	917	855	1.281	760	1.373	635	682
LN-45C	mm	979	1.325	1.411	370	560	147	623	1.139	1.307	1.116	1.322	1.211	61	74	101	545	625	885	715	262	917	855	1.281	760	1.373	635	760





LAVATRICI A VELOCITÀ STANDARD CAPACITÀ ELEVATA LN-60C/80C TP2

CARATTERISTICHE

TP2

- Display touchscreen a colori da 7", programmabile e facile da usare.
- Collegamento USB. Include piattaforma online per impostazioni, telemetria, analisi dei dati... mediante IoT.
- Video sul display: annunci, istruzioni (utile per self-service).
- 37 lingue.
- · 8 indicatori di dosaggio di serie.

FATTORE G

• FATTORE G elevato di 150.

EFFICIENZA

- · Sistema di consumo intelligente.
- · Carico ottimo.
- · Basso consumo di acqua.

VERSATILITÀ

- Realizzate su misura: personalizzazione.
- OPL < > Gettoniera.
- Elettrica < > Acqua calda.
- · Predisposte per Wet cleaning.

CONNETTIVITÀ

- IoT FagorKonnect standard.
- · Servizio tecnico da remoto.
- Gestione delle lavanderie: OPL e selfservice.
- · Pagamento da remoto.

ERGONOMIA

- · Maggiore diametro degli sportelli: Ø560.
- · Facile apertura e chiusura dello sportello.

MANUTENZIONE

- Pannello comandi reclinabile: accesso facile ed ergonomico.
- Menu tecnico: statistiche, per tecnici e manutenzione con console esterna (con opzione console).
- Pezzi equivalenti per tutti i modelli: componenti elettronici, contattori.

ALTRI

- · Lavatrici rigide.
- Cestello e vaschetta in acciaio inossidabile AISI 304.
- Base di attacco per un fissaggio migliore a pavimento.
- · Pannelli in skinplate.
- · 3 ingressi dell'acqua.

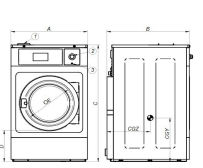
· Certificazioni CB e WRAS. Optional ETL.

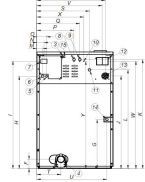
- · DQ-2 kit pompe per dosaggio automatico.
- · Dosaggio extra DB-1.
- SLUICE: modello con fori da 8 mm sul cestello.
- · Base di attacco.
- Doppio scarico.
- · Valvola normalmente chiusa.
- · Tubo ingresso dell'acqua.
- Scheda con 6 indicatori di dosaggio extra. Fino a 14 in totale.
- Sportello reversibile: apertura sportello invertita.
- · Modello tropicalizzato: piastra protetta.
- Kit vapore per trasformare una E o HW in vapore.
- Struttura esterna in acciaio inossidabile AISI 304.
- Pannello frontale in acciaio inossidabile AISI 304.
- Tensione marittima nei modelli elettrici: 440V III 50/60 Hz Senza neutro.
- Kit gettoniera.
- Kit sblocco automatico dello sportello.



	U.	LN-60	C TP2	LN-80	C TP2
CESTELLO					
Capacità di carico 1:9 / 1:10	Kg	65,	/59	85/	77
Volume	I	60	00	80	00
Diametro	mm	1.0	148	1.0	48
Profondità	mm	68	34	93	36
DATI GENERALI					
Velocità del lavaggio / centrifuga	r.p.m.	42,5	/ 505	42,5 ,	/ 505
Fattore G	-	15	50	15	50
Forza massima trasmessa	KN	9,12	± 15	10,17	± 15
Frequenza forza dinamica	Hz	6,0	93	6,9	93
Livello sonoro	dB	< .	70	< 7	70
Versione self-service	-	9	ŝì	9	Sì
Scarico doppio	-	Ol	ot.	Op	ot.
Sistema pesatura / Sistema ribaltamento	-	N	0	N	0
Optional SLUICE		9	ŝì	S	ìì
SPORTELLO					
Altezza centro sportello / base sportello	mm	900 ,	/ 540	900 /	540
Diametro	mm	56	50	56	50
POTENZA					
Motore	kW	5	.5	5,	5
Potenza termica (elettrica)	kW	3	6	48/3	6***
Potenza elett. totale (mod. elettrico)	kW	3	8	50,5/3	8,5***
Pot. elett. totale (modello acqua cal. vapore)	kW	5	,5	7,	5
COLLEGAMENTI		ELETTRICO	VAPORE/ACQUA CAL	ELETTRICO	VAPORE/ACQUA CAL
Tensione 230V- III + T	Nº x mm2 / A	3x25+T / 100A	3x4+T / 32A	3x25+T / 100A	3x4+T / 32A
Tensione 400V- III + N + T	N° x mm2 / A	4x16+T / 63A	4x1,5+T / 16A	4x25+T / 80A	4x4+T / 20A
Ingresso vapore (modello a vapore)	inch	3/	4"	3/	4"
Consumo max. vapore (mod a vapore)	Kg/h	2	1	2	1
Ingresso acqua	inch	1	n	1	п
Pressione rete	Kg/cm ²	2-	-4	2-	4
Consumo massimo di acqua	Lit/h	627	,9**	814	,5**
Scarico	mm/inch	3	,"	3	п
Capacità di scarico	Lit/min	20	00	20	00
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO					
Larghezza netta / Larghezza lorda	mm	1.225 ,	1.335	1.225 /	1.335
Profondità netta / Profondità lorda	mm	1.315 ,	/ 1.440	1.492 /	1.660
Altezza netta / Altezza lorda	mm	1.640 /	1.860	1.640 /	1.860
Peso netto / Peso Iordo	Kg	792 ,	/ 878	871 ,	/963
Volume			,6	4,	

Programma n. 2, 100 % di carico *400V=48kW / 230V=36kW versione





- 01. Portasapone 02. Stop di emergenza 03. Porta USB

- 03. Porta USB
 04. Scarico
 05. Collegamento elettrico a pompe
 di detersivo liquido
 06. Collegamento elettrico
 07. Interruttore generale
 08. Ingresso acqua ausiliare

- 09. Ingresso acqua calda
 10. Messa a terra
 11. Ingresso acqua fredda
 12. Troppopieno di acqua
 13. Collegamento per detersivo liquido
 14. Collagamento vapore
 15. Porta ethernet

	Α		С										М		0		Q									CGY	CGZ
LN-60C	1.225	1.315	1.640	540	560	140	984	1.368	1.536	1.306	1.551	1.318	61	74	101	651	731	1.110	869	270	1.163	1.080	1.470	992	1.595	644	972
LN-80C	1.225	1.492	1.640	540	560	140	984	1.368	1.536	1.306	1.551	1.318	61	74	101	651	731	1.110	869	270	1.163	1.080	1.470	992	1.595	644	750