



LAVAGGIO

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 - FagorKonnnect standard.
- Servizio tecnico da remoto.
- Gestione delle lavanderie: OPL e self-service.
- 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.

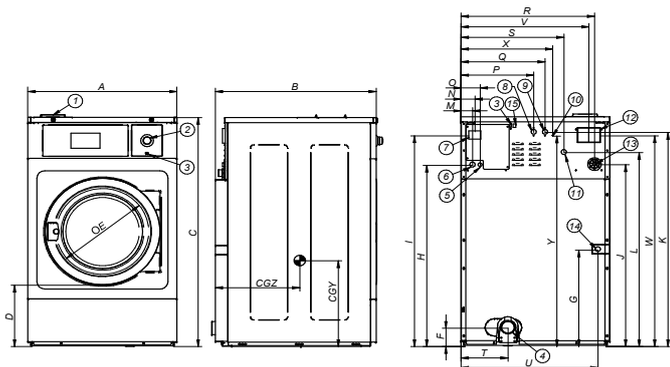
OPTIONAL

- 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-11 TP2	LN-14 TP2		
CESTELLO					
Capacità di carico 1:9 / 1:10	kg	11/10	14/13		
Volume	l	100	130		
Diametro	mm	620	620		
Profondità	mm	330	430		
DATI GENERALI					
Velocità del lavaggio / Centrifuga	r.p.m.	53/759	53/759		
Fattore G	-	200	200		
Forza massima trasmessa	KN	2,0 ±3	2,31 ±4		
Frequenza forza dinamica	Hz	8,93	8,93		
Livello sonoro	dB	<70	<70		
Versione Self-service	-	Si	Si		
Scarico doppio	-	No	Opt.		
Sistema di pesatura / ribaltamento	-	No/No	No/No		
Opzione SLUICE - fori da 8 mm sul cestello	-	Si	Si		
SPORTELLO					
Altezza centro sportello / Altezza base sportello	mm	570/310	570/310		
Diametro	mm	373	373		
POTENZA					
Motore	kW	1,1	1,1		
Potenza termica (elettrica)	kW	6	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 CALDA	ELETTRICO	VAPORE / ACQUA CALDA
Tensione 230V- I + N + T	N° x mm2 / A	2x6+T / 40A	2x1,5+T / 16A	2x10+T / 50A	2x1,5+T / 16A
Tensione 230V- III + T	N° x mm2 / A	3x2,5+T / 20A	-	3x2,5+T / 20A	-
Tensione 400V- III + N + T	N° x mm2 / A	4x1,5+T / 16A	-	4x1,5+T / 16A	-
Ingresso vapore (modello a vapore)	poll.	1/2"		1/2"	
Consumo massimo vapore (modello a vapore)	kg/h	7		8,5	
Ingresso acqua	poll.	3/4"		3/4"	
Pressione rete	kg/cm ²	2-4		2-4	
Consumo massimo di acqua	Lit/h	62*/82**		80,6*/106,6**	
Scarico	poll.	3"		3"	
Capacità di scarico	Lit/min	200		200	
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO					
Larghezza netta / Larghezza lorda	mm	719/800			719/800
Profondità netta / Profondità lorda	mm	684/850			830/990
Altezza netta / Altezza lorda	mm	1.158/1.350			1.158/1.350
Peso netto / Peso lordo	kg	217/225			239/247
Volume	m3	1,07			1,07

*Programma ECO / **Energetico 60°C



- 1- PORTASAPONE
- 2- STOP DI EMERGENZA
- 3- PORTA USB
- 4- SCARICO
- 5- COLLEGAMENTO ELETTRICO A POMPE DI DETERSIVO LIQUIDO
- 6- COLLEGAMENTO ELETTRICO
- 7- INTERRUOTTORE GENERALE
- 8- INGRESSO ACQUA AUSILIARE

- 9- INGRESSO ACQUA CALDA
- 10- MESSA A TERRA
- 11- INGRESSO ACQUA FREDDA
- 12- TROPPOPIENO DI ACQUA
- 13- COLLEGAMENTO PER DETERSIVO LIQUIDO
- 14- COLLEGAMENTO VAPORE
- 15- PORTA ETHERNET

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	CGY	CGZ	
LN-11	mm	719	697	1.158	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	840	1.158	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



LAVAGGIO

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 - FagorKonnnect standard.
- Servizio tecnico da remoto.
- Gestione delle lavanderie: OPL e self-service.
- 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

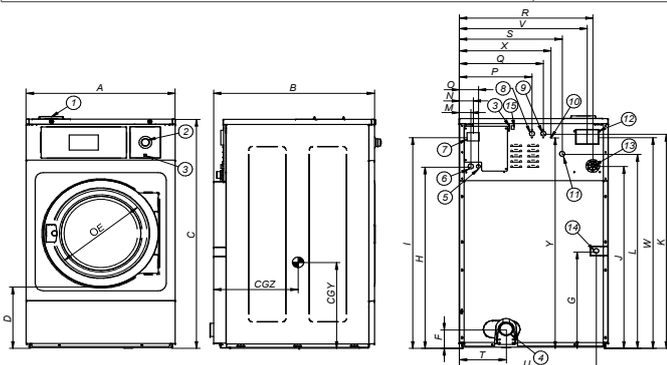
- Lavatrici rigide.
- Cestello e vaschetta in acciaio inossidabile AISI 304.
- Base di attacco per un fissaggio migliore a pavimento.
- Pannelli in skinplate.
- 3 ingressi dell'acqua.
- Certificazioni CB e WRAS.
- Optional ETL.

OPTIONAL

- 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-18 TP2	LN-22 TP2		
CESTELLO					
Capacità di carico 1:9 / 1:10	kg	20/18	25/22		
Volume	l	180	220		
Diametro	mm	700	700		
Profondità	mm	470	560		
DATI GENERALI					
Velocità lavaggio / Velocità centrifuga	r.p.m.	50/714	50/714		
Fattore "G"	-	200	200		
Forza massima trasmessa	KN	2,63 ±5	3,04 ±5		
Frequenza forza dinamica	Hz	8,42	8,42		
Livello sonoro	dB	<70	<70		
Versione Self-service	-	Si	Si		
Scarico doppio	-	Opt.	Opt.		
Sistema pesatura / Sistema ribaltamento	-	No/No	No/No		
Optional SLUICE		Si	Si		
SPORTELLO					
Altezza centro sportello / Altezza base sportello	mm	655/348	655/348		
Diametro	mm	460	460		
POTENZA					
Motore	kW	2,2	2,2		
Potenza termica (elettrica)	kW	12	12		
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	2x4+T / 32A	2x16+T / 63A	2x4+T / 32A
Tensione 230V - III + T	N° x mm2 / A	3x6+T / 40A	-	3x6+T / 40A	-
Tensione 400V - III + N + T	N° x mm2 / A	4x4+T / 32A	-	4x4+T / 32A	-
Ingresso vapore (modello a vapore)	poll.	1/2"		1/2"	
Consumo massimo vapore (modello a vapore)	kg/h	12		12	
Ingresso acqua	poll.	3/4"		3/4"	
Pressione rete	kg/cm ²	2-4		2-4	
Consumo massimo di acqua	Lit/h	111,6*/147,6**		136,4*/180,4**	
Scarico	poll.	3"		3"	
Capacità di scarico	Lit/min	200		200	
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO					
Larghezza netta / Larghezza lorda	mm	788/850		788/880	
Profondità netta / Profondità lorda	mm	840/1.040		950/1.140	
Altezza netta / Altezza lorda	mm	1.307/1.500		1.307/1.500	
Peso netto / Peso lordo	kg	281/301		300/320	
Volume	m3	1,3		1,5	

*Programma ECO / **Energetico 60°C



- 1- PORTASAPONE
- 2- STOP DI EMERGENZA
- 3- PORTA USB
- 4- SCARICO
- 5- COLLEGAMENTO ELETTRICO A POMPE DI DETERSIVO LIQUIDO
- 6- COLLEGAMENTO ELETTRICO
- 7- INTERRUTTORE GENERALE
- 8- INGRESSO ACQUA AUSILIARE
- 9- INGRESSO ACQUA CALDA
- 10- MESSA A TERRA
- 11- INGRESSO ACQUA FREDDA
- 12- TROPPOPIENO DI ACQUA
- 13- COLLEGAMENTO PER DETERSIVO LIQUIDO
- 14- COLLEGAMENTO VAPORE
- 15- PORTA ETHERNET

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	CGY	CGZ	
LN-18	mm	788	850	1.307	348	450	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	950	1307	348	460	115	552	1035	1203	1038	1222	1107	61	74	101	385	445	706	544	249	724	676	1202	485	1202	479	586



LAVAGGIO

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 - FagorKonnnect standard.
- Servizio tecnico da remoto.
- Gestione delle lavanderie: OPL e self-service.
- 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

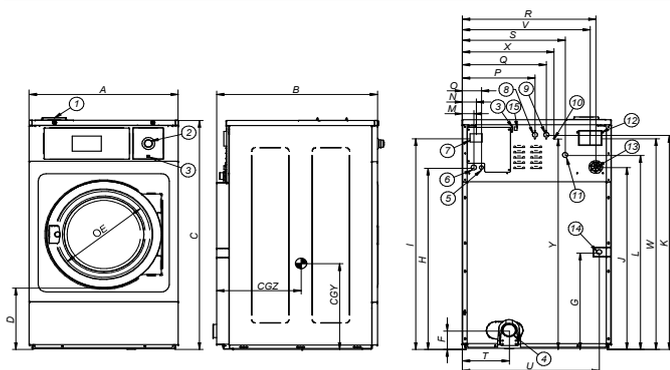
- Struttura esterna di colore grigio in skin-plate.
- Cestello e vaschetta in acciaio inossidabile AISI 304.
- Portasapone a 4 scomparti.
- Controllo del disequilibrio mediante inverter.
- Sistema di aiuto per il carico.
- Certificazioni CB e WRAS.
- Optional ETL.

OPTIONAL

- 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.

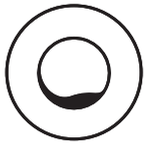
		U.	LN-28 TP2
CESTELLO			
Capacità di carico 1:9 / 1:10		kg	31/28
Volume		l	280
Diametro		mm	770
Profondità		mm	585
DATI GENERALI			
Velocità lavaggio / Velocità centrifuga		r.p.m.	48/682
Fattore "G"		-	200
Forza massima trasmessa		KN	3,68 ± 6
Frequenza forza dinamica		Hz	8,02
Livello sonoro		dB	<70
Versione Self-service		-	Si
Scarico doppio		-	Opt.
Sistema pesatura / Sistema ribaltamento		-	No
Optional SLUICE		-	Si
SPORTELLO			
Altezza centro sportello / Altezza base sportello		mm	700/400
Diametro		mm	460
POTENZA			
Motore		kW	4
Potenza termica (elettrica)		kW	18
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 mm ² / A	-	2x4+T / 32A
Tensione 230V - III + T	N° x mm ² / A	3x16+T / 63A	-
Tensione 400V - III + N + T	N° x mm ² / A	4x4+T / 32A	-
Ingresso vapore (modello a vapore)	poll.		3/4"
Consumo massimo vapore (modello a vapore)	kg/h		15
Ingresso acqua	poll.		3/4"
Pressione rete	kg/cm ²		2-4
Consumo massimo di acqua*	Lit/h		173,6*/229,6**
Scarico	poll.		3"
Capacità di scarico	Lit/min		200
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO			
Larghezza netta / Larghezza lorda		mm	884/930
Profondità netta / Profondità lorda		mm	1.070/1.260
Altezza netta / Altezza lorda		mm	1.340/1.523
Peso netto / Peso lordo		kg	365/395
Volume		m ³	1,8

*Programma ECO / **Energetico 60°C



- | | |
|--|--|
| 1- PORTASAPONE | 9- INGRESSO ACQUA CALDA |
| 2- STOP DI EMERGENZA | 10- MESSA A TERRA |
| 3- PORTA USB | 11- INGRESSO ACQUA FREDDA |
| 4- SCARICO | 12- TROPPOPIENO DI ACQUA |
| 5- COLLEGAMENTO ELETTRICO A POMPE DI DETERSIVO LIQUIDO | 13- COLLEGAMENTO PER DETERSIVO LIQUIDO |
| 6- COLLEGAMENTO ELETTRICO | 14- COLLEGAMENTO VAPORE |
| 7- INTERRUTTORE GENERALE | 15- PORTA ETHERNET |
| 8- INGRESSO ACQUA AUSILIARE | |

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	CGY	CGZ	
LN-28	mm	884	1070	1330	400	460	145	548	1063	1230	1065	1250	1135	61	74	101	430	510	801	640	268	820	772	1220	570	1210	591	593



LAVAGGIO

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 - FagorKonnnect standard.
- Servizio tecnico da remoto.
- Gestione delle lavanderie: OPL e self-service.
- 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.

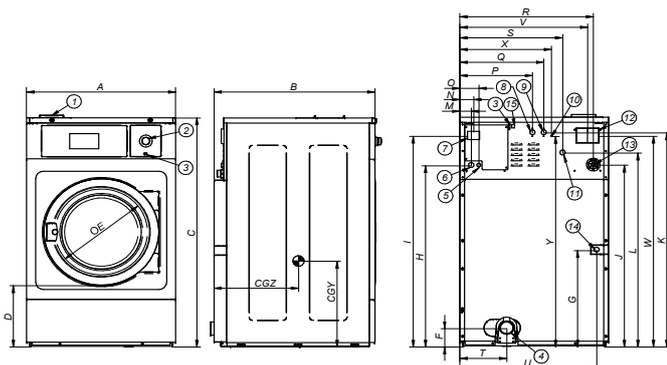
OPTIONAL

- 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-35C TP2	LN-45C TP2		
CESTELLO					
Capacità di carico 1:9 / 1:10	kg	39/35	49/45		
Volume	l	350	450		
Diametro	mm	860	860		
Profondità	mm	602	720		
CARATTERISTICHE GENERALI					
Velocità lavaggio/centrifuga	r.p.m.	45/644	45/644		
Fattore G	-	200	200		
Forza massima trasmessa	KN	4,59 ±8	5,9 ±8		
Frequenza forza dinamica	Hz	7,58	7,58		
Livello sonoro	dB	<70	<70		
Versione Self-service	-	Si	Si		
Scarico doppio	-	Opt	Opt		
Sistema di pesatura / ribaltamento	-	No/No	No/No		
Optional SLUICE	-	Si	Si		
SPORTELLO					
Altezza centro sportello / Altezza base sportello	mm	735/440	735/440		
Diametro	mm	560	560		
POTENZA					
Motore	kW	4	6		
Potenza termica (elettrica)	kW	21	21		
Potenza elettrica totale (mod. elettrico)	kW	22	22		
Pot. elettrica totale (modello acqua calda, vapore)	kW	4	6		
COLLEGAMENTI		ELETTRICO	VAPORE/ACQUA CALDA	ELETTRICO	VAPORE/ACQUA CALDA
Tensione 230V- I + N + T		-	2x4+T - 32A	-	
Tensione 230V- III + T	N° x mm2 / A	3x16+T/63A	-	3x16+T / 63A	3x4+T / 32A
Tensione 400V- III + N + T		4 x6+T / 40A	-	4x6+T / 40A	4x4+T / 32A
Ingresso vapore (modello a vapore)	poll.	3/4"		3/4"	
Consumo massimo vapore (modello a vapore)	kg/h	18		21	
Ingresso acqua	poll.	3/4"		3/4"	
Pressione rete	kg/cm ²	2-4		2-4	
Consumo massimo di acqua	Lit/h	217*/287**		279*/369**	
Scarico	poll.	3"		3"	
Capacità di scarico	Lit/min	200		200	
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO					
Larghezza netta / Larghezza lorda	mm	979/1.050		979/1.050	
Profondità netta / Profondità lorda	mm	1.066/1.250		1.255/1.440	
Altezza netta / Altezza lorda	mm	1.411/1.600		1.411/1.640	
Peso netto / Peso lordo	kg	473/503		600/670	
Volume	m ³	2,1		2,5	

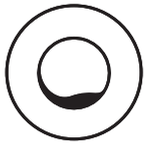
*Programma ECO / **Energetico 60°C



- 1- PORTASAPONE
- 2- STOP DI EMERGENZA
- 3- PORTA USB
- 4- SCARICO
- 5- COLLEGAMENTO ELETTRICO A POMPE DI DETERSIVO LIQUIDO
- 6- COLLEGAMENTO ELETTRICO
- 7- INTERRUTTORE GENERALE
- 8- INGRESSO ACQUA AUSILIARE

- 9- INGRESSO ACQUA CALDA
- 10- MESSA A TERRA
- 11- INGRESSO ACQUA FREDDA
- 12- TROPPOPIENO DI ACQUA
- 13- COLLEGAMENTO PER DETERSIVO LIQUIDO
- 14- COLLEGAMENTO VAPORE
- 15- PORTA ETHERNET

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	CGY	CGZ	
LN-35C	mm	979	1.065	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	1.185	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



LAVAGGIO

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 - FagorKonnnect standard.
- Servizio tecnico da remoto.
- Gestione delle lavanderie: OPL e self-service.
- 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

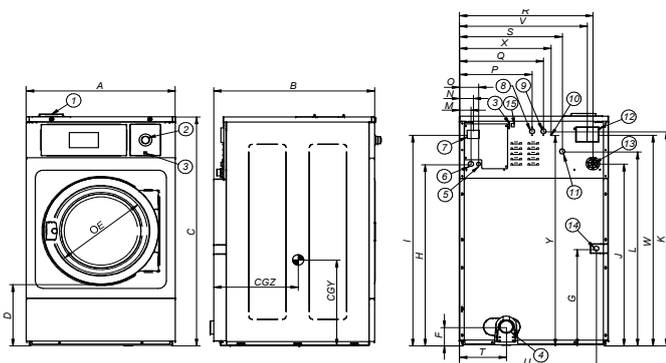
- Lavatrici rigide.
- Cestello e vaschetta in acciaio inossidabile AISI 304.
- Base di attacco per un fissaggio migliore a pavimento.
- Pannelli in skinplate.
- 3 ingressi dell'acqua.
- Certificazioni CB e WRAS.
- Optional ETL.

OPTIONAL

- 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-60C TP2	LN-80C TP2		
CESTELLO					
Capacità di carico 1:9 / 1:10	Kg	66 / 60	88/80		
Volume	l	600	800		
Diametro	mm	1048	1048		
Profondità	mm	684	936		
DATI GENERALI					
Velocità del lavaggio / centrifuga	r.p.m.	42,5 / 505	42,5 / 505		
Fattore G	-	150	150		
Forza massima trasmessa	KN	9,12 ± 15	10,07 ± 17		
Frequenza forza dinamica	Hz	6,93	6,93		
Livello sonoro	dB	< 70	< 70		
Versione self-service	-	Si	Si		
Scarico doppio	-	Opt	Opt		
Sistema pesatura / Sistema ribaltamento	-	No	No		
Optional SLUICE		Si	Si		
SPORTELLO					
Altezza centro sportello / base sportello	mm	900 / 540	900 / 540		
Diametro	mm	560	560		
POTENZA					
Motore	kW	5,5	7,5		
Potenza termica (elettrica)	kW	36	48/36		
Potenza elett. totale (mod. elettrico)	kW	38	50,5/38,5		
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	N° x mm2 / A	3x25+T / 100A	3x10+T / 50A	3x50+T / 160A	3x10+T / 50A
Tensione 400V- III + N + T	N° x mm2 / A	4x16+T / 63A	4x10+T / 50A	4x25+T / 80A	4x10+T / 50A
Ingresso vapore (modello a vapore)	Pollici	3/4"		3/4"	
Consumo max. vapore (mod a vapore)	Kg/h	21		21	
Ingresso acqua	Pollici	1"		1"	
Pressione rete	kg/cm2	2-4		2-4	
Consumo massimo di acqua	Lit/h	372*/492**		496*/656**	
Scarico	Pollici	3"		3"	
Capacità di scarico	Lit/min	200		200	
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO					
Larghezza netta / Larghezza lorda	mm	1.225 / 1.335		1.225 / 1.335	
Profondità netta / Profondità lorda	mm	1.279 / 1.440		1.492 / 1.660	
Altezza netta / Altezza lorda	mm	1.640 / 1.860		1.640 / 1.860	
Peso netto / Peso lordo	kg	930 / 1.050		1.000 / 1.120	
Volume	m3	3,73		4,12	

*Programma ECO / **Energetico 60°C



- 1- PORTASAPONE
- 2- STOP DI EMERGENZA
- 3- PORTA USB
- 4- SCARICO
- 5- COLLEGAMENTO ELETTRICO A POMPE DI DETERSIVO LIQUIDO
- 6- COLLEGAMENTO ELETTRICO
- 7- INTERRUTTORE GENERALE
- 8- INGRESSO ACQUA AUSILIARE

- 9- INGRESSO ACQUA CALDA
- 10- MESSA A TERRA
- 11- INGRESSO ACQUA FREDDA
- 12- TROPPOPIENO DI ACQUA
- 13- COLLEGAMENTO PER DETERSIVO LIQUIDO
- 14- COLLEGAMENTO VAPORE
- 15- PORTA ETHERNET

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
LN-60C	1225	1279	1640	540	560	140	984	1368	1536	1306	1551	1318	61	74	101	651	731	1110	869	270	1163	1080	1470	992	1595
LN-80C	1225	1493	1640	540	560	140	984	1368	1536	1306	1551	1318	61	74	101	651	731	1110	869	270	1163	1080	1470	992	1595