



LAVAGGIO

LAVATRICI SUPERCENTRIFUGANTI CAPACITÀ ELEVATA LA-28 TP2

CARATTERISTICHE

TP2

- Display touchscreen 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 450.

EFFICIENZA

- Sistema di consumo intelligente.
- Carico ottimo.
- Predisposto per collegamento a serbatoi di recupero: KRS.
- 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).

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.
- Lavatrice supercentrifugante senza fissaggio.

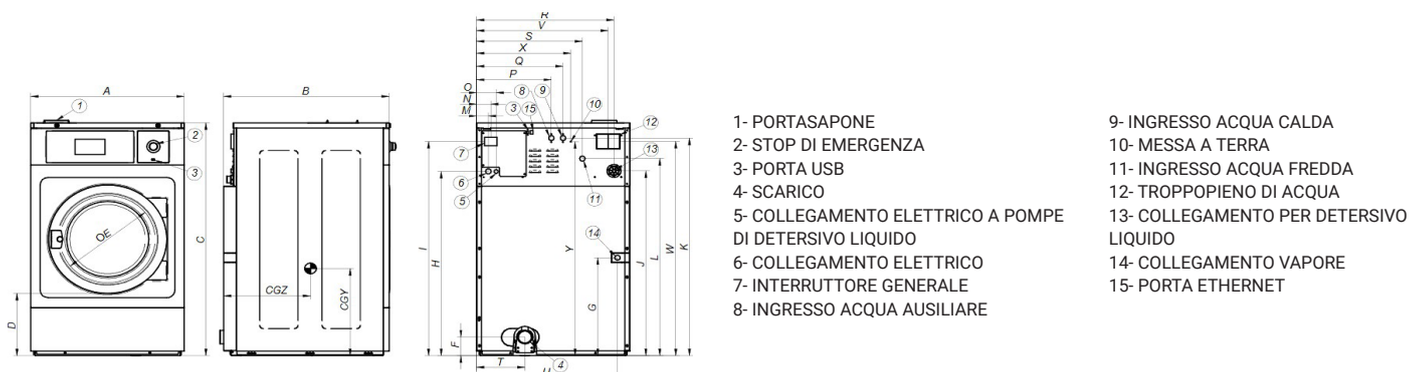
OPTIONAL

- DQ-2 kit pompe per dosaggio automatico.
- Dosaggio extra DB-1.
- Scarico doppio.
- 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.	LA-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 del lavaggio / Velocità della centrifuga		r.p.m.	45/1.024
Fattore "G"		-	450
Forza massima trasmessa		KN	5,59 ± 1,75
Frequenza forza dinamica		Hz	15
Livello sonoro		dB	<70
Versione Self-service		-	Si
Scarico doppio		-	Opt.
Sistema pesatura / Sistema ribaltamento		-	Opt/No
Optional SLUICE		-	No
SPORTELLO			
Altezza centro sportello / Altezza base sportello		mm	865/560
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 mm2 / A	-	2x4+T / 32A
Tensione 230V - III + T	N° x mm2 / A	3x16+T / 63A	-
Tensione 400V - III + N + T	N° x mm2 / A	4x4+T / 32A	-
Ingresso vapore (modello a vapore)	poll.	3/4"	
Consumo massimo vapore (modello a vapore)	kg/h	12	
Ingresso acqua	poll.	3/4"	
Pressione rete	kg/cm ²	2-4	
Consumo massimo di acqua	l/h	173,6*/229,6**	
Scarico	poll.	3"	
Capacità di scarico	l/min	200	
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO			
Larghezza netta / Larghezza lorda		mm	979/1.040
Profondità netta / Profondità lorda		mm	1.070/1.210
Altezza netta / Altezza lorda		mm	1.553/1.850
Peso netto / Peso lordo		kg	540/595
Volume		m ³	2,33

*Programma ECO / **Energetico 60°C



	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
LA-28	979	1099	1553	560	460	133	490	1282	1450	1259	1465	1354	61	74	101	481	561	861	673	367	909	831	1424	624	1510	773	735