



Catalogo
LAVANDERIA
Capitolo
LAVANDERIA PROFESSIONA

Modello
LAP-10 TP2 EP 400V 3N 50/60Hz

19053083

18/05/2020

LAVATRICI PROFESSIONALI, LAP-10 TP2 E P

MAGGIORI PRESTAZIONI

- Nuovo pannello di controllo con touch screen TP2. Consente di creare un numero infinito di programmi (29 preimpostati).
- Possibilità di programmare, importare o esportare programmi e aggiornamenti del software mediante USB.
- Tracciabilità standard: L'intero processo di lavaggio (temperature, livelli di acqua) viene memorizzato sulla lavatrice e può essere esportato a un PC mediante chiavetta USB.
- WET CLEANING incluso sul pannello di controllo (livelli di acqua e velocità di lavaggio modificabili).
- Wash-Control, software PC per gestire programmi, tracciabilità e altri dati.
- Predisposto per sistema di pagamento multiple.
- 8 indicatori automatici di dosaggio liquido da impostare in tempo reale e differito. 6 indicatori extra come optional.
- Cicli di lavaggio ridotto (potenza riscaldamento 6 kW).

MAGGIORE SOLIDITÀ

- Struttura di colore grigio in skinplate.
- Vaschetta, cestello e pale in AISI 304.
- Sportello solido fabbricato in alluminio.
- Chiusura industriale dello sportello.
- Guarnizione sportello della lavatrice industriale (senza muffola).
- Supporto di cuscinetti e cuscinetti, industriali.
- Convertitore di frequenza e motore industriale.

MAGGIORE VERSATILITÀ

- Nuova possibilità di personalizzare le macchine in fabbrica con gli optional disponibili.
- OPL -- COIN Modelli versatili da self-service a OPL e viceversa.
- BLOCCO -- COLONNA Modello standard facilmente installabile a colonna.
- ELETTRICO -- ACQUA CALDA Modello elettrico standard facilmente trasformabile in modello ad acqua calda e viceversa.
- VALVOLA SCARICO -- POMPA SCARICO Modelli standard facilmente trasformabili. Accesso facile per manutenzione.

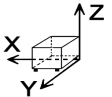
MAGGIORE EFFICIENZA

- Sistema di pesatura intelligente e manuale. Regolazione automatica di acqua e prodotti chimici.
- Possibilità di impostare tre livelli di risparmio.
- Elevato Fattore G 450. Umidità residua ridotta Riduzione tempo di asciugatura.
- Possibilità di montaggio su zoccolo con deposito di recupero dell'acqua.

CARATTERISTICHE

- Lavatrici supercentrifuganti senza fissaggio al pavimento.
- 4 scomparti per il detersivo.
- 2 ingressi dell'acqua in dotazione.
- Dotato di convertitore di frequenza (standard 50-60 Hz). Sistema di direct drive controllato mediante il convertitore.
- Modello con valvola di scarico (V) e modello con pompa di scarico (P).
- Modello con valvola creata appositamente per lavare le microfibre.
- Include piedini.
- Certificazioni del prodotto CE e WRAS.
- Modello con pompa di scarico (P)
- Modello con calore elettrico

DIMENSIONI



X Larghezza	680 mm	X Larghezza lorda	710 mm
Y Fondo	698 mm	Y Fondo lordo	832 mm
Z Altezzayen	1040 mm	Z Altezza lorda	1130 mm
Peso netto	150,0 kg	Peso lordo	160,0 kg
Volume netto	0,610 m3	Gross volume	0,668 m3

SPECIFICHE TECNICHE ELETTRICITÀ

Potenza motore	0,75 kW
Potenza elettrica	6,250 kW
Amperaggio (A)	10,1/16,5/27,5
Potenza riscaldamento	6,00 kW
Voltaggio	400/230/230V - 3N/3/1N
Frequenza elettrica	50/60Hz

SPECIFICHE TECNICHE ACQUA

Pressione	H2O: 200-400kPa(2-4bar)
Consumo Massimo Acqua	71,40 L/h

SPECIFICHE TECNICHE DERIVAZIONI

Cablaggio 230V Trifase	3X2,5+T 20A
Cablaggio 230V Monofase	2X4+T 32A
Cablaggio 400V Trifase+N	4X1,5+T 16A
Diametro Acqua	3/4"
Diametro Scarico 1	1"
Capacità di scarico	60 l/min

ALTRI

Capacità di carico 1/9	11,00 kg
Capacità di carico 1/10	10,00 kg
Volume del cestello	100 L
Diametro del cestello	532 mm
Profondità del cestello	425 mm
Velocità del lavaggio	50,0 r.p.m.
N° massimo giri	1250 r.p.m.
Fattore G	450
Fuerza máxima transmitida (kN)	1,57±0,53
Frequenza carico dinamico (Hz)	18,33
Livello di rumore	< 70,00 dB



Catálogo
LAVANDERIA

Capítulo
LAVANDERIA PROFESSIONA

Modelo
LAP-10 TP2 EP 400V 3N 50/60Hz

19053083

18/05/2020

OPTIONAL

- Kit pompa di scarico.
- Scarico normalmente chiuso "NC". In caso di cortocircuito, l'acqua resta nella vaschetta.
- 6 indicatori extra per dosaggio, fino a 14 disponibili.
- Guarnizione sportello in silicone.
- Sportello con apertura invertita.
- Sportello ad apertura rallentata per interruzione dell'alimentazione elettrica.
- Struttura in acciaio inossidabile AISI 304.
- Basamento che agevola l'accesso alla macchina.
- Predisposto per comunicazione remota.
- Basamento speciale per microfibre (con filtro) - solo modelli valvola.
- Basamento e serbatoio per recuperare l'acqua.
- Kit per self-service: Cassa centralizzata, gettoniera a moneta o gettone.
- Voltaggio 110 1N 50/60 Hz.
- Voltaggio 440 3- (No N) 50/60 Hz



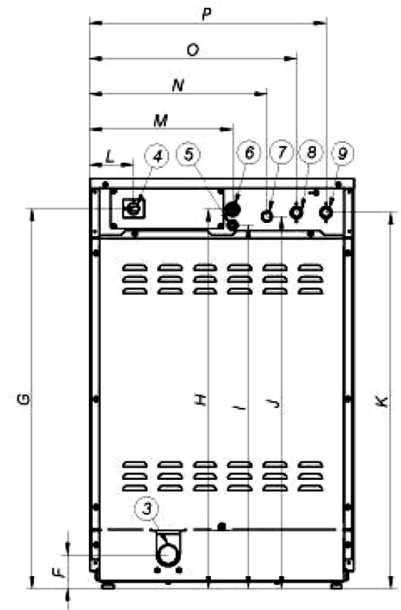
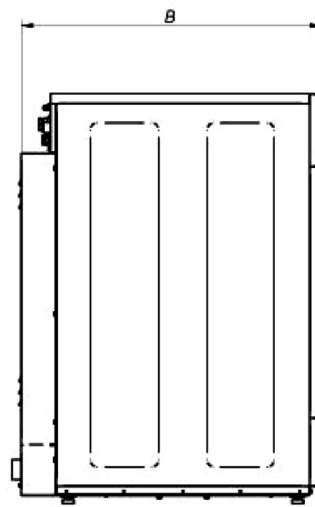
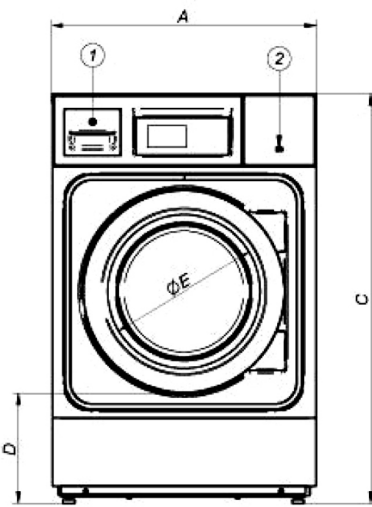
Catálogo
LAVANDERIA

Capítulo
LAVANDERIA PROFESSIONA

Modelo
LAP-10 TP2 EP 400V 3N 50/60Hz

19053083

18/05/2020



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
LAP-08 V	680	698	1040	278	373	86	964	962	922	944	954	110	366	453	528	603	199
LAP-08 P	680	698	1040	278	373	-	964	962	922	944	954	110	366	453	528	603	-
LAP-10 V	680	742	1040	278	373	86	964	962	922	944	954	110	366	453	528	603	199
LAP-10 P	680	742	1040	278	373	-	964	962	922	944	954	110	366	453	528	603	-

- 01. Jabonera
- 02. Puerto USB
- 03. Válvula de desagüe / Bomba de desagüe
- 04. Interruptor general
- 05. Conexión eléctrica bombas de jabón líquido
- 06. Conexión eléctrica
- 07. Entrada para jabón líquido
- 08. Entrada agua fría
- 09. Entrada agua caliente
- 10. Altura zócalo 389 mm

- 01. Soap box
- 02. USB port
- 03. Drain valve / Drain pump
- 04. Main switch
- 05. Electrical connection for soap dispenser
- 06. Electrical connection
- 07. Liquid soap inlet
- 08. Cold water inlet
- 09. Hot water inlet
- 10. Plinth - Height 389 mm.