

Lavadora profesional | Alta velocidad

Factor G = 450 | 8 - 10 kg



Características generales

- Control totalmente programable Touch Plus (TP2) con pantalla táctil a color 4,3".
- Lavadoras flotantes de alto centrifugado, sin necesidad de anclaje al suelo.
- Cubeta de detergentes de 4 compartimentos.
- 2 entradas de agua estándar.
- Dotado de variador de frecuencia (estándar 50-60 Hz). Sistema de equilibrado controlado mediante el mismo variador.
- Modelo con válvula de desagüe (V) y modelo con bomba de desagüe (P).
- Modelo con válvula especialmente diseñado para lavar mopas.
- Incluye patas niveladoras.
- Certificaciones de producto CB y WRAS.
- 6 señales extras para dosificación: un total de hasta 14 disponibles.
- Desagüe normalmente cerrado "NC". En caso de corte eléctrico el agua se mantiene dentro de la cuba.
- Junta-puerta de silicona.
- Puerta con apertura contraria.
- Apertura de puerta retardada, por corte suministro eléctrico.
- Mueble en acero inoxidable AISI 304.
- Zócalo que facilita el acceso a la máquina.
- Zócalo especial para mopas (con filtro) - sólo modelos válvula.
- Zócalo y depósito de recuperación de agua.
- Kits para autoservicio: Central de pago, fichero, monedero.
- Voltaje 110 1N 50/60 Hz.
- Voltaje 440 3~ (No N) 50/60 Hz.
- Conectividad.

Opcional:

- Doble desagüe (sólo mod. válvula).
- Kit bomba desagüe.



MODELO (#)	CÓDIGO (*)		CAPACIDAD KG		TIPO DESAGÜE	TIPO CALENT.	CENTRIF.		POTENCIA KW		VOLT (**)	DIMENSIONES (MM)
	ESTÁNDAR	CON OPCIONES	(1:9)	(1:10)			R.P.M.	G	CALENT.	V (**)		
LAP-08 TP2 E V	19053089	18001733	9	8	Válvula	Eléctrica	1.250	450	6	6,25	T	680x698x1.040
LAP-08 TP2 E P	19053091	18001734	9	8	Bomba	Eléctrica	1.250	450	6	6,25	T	680x698x1.040
LAP-08 TP2 HW V	19053094	18001735	9	8	Válvula	Agua caliente	1.250	450	-	0,75	M	680x698x1.040
LAP-08 TP2 HW P	19053095	18001736	9	8	Bomba	Agua caliente	1.250	450	-	0,75	M	680x698x1.040
LAP-10 TP2 E V	19052197	18001690	11	10	Válvula	Eléctrica	1.250	450	6	6,25	T	680x742x1.040
LAP-10 TP2 E P	19053083	18001730	11	10	Bomba	Eléctrica	1.250	450	6	6,25	T	680x742x1.040
LAP-10 TP2 HW V	19053085	18001731	11	10	Válvula	Agua caliente	1.250	450	-	0,75	M	680x742x1.040
LAP-10 TP2 HW P	19053088	18001732	11	10	Bomba	Agua caliente	1.250	450	-	0,75	M	680x742x1.040

Opciones para lavadoras profesionales LAP de 8 - 10 kg

CÓDIGO	CÓDIGO CON OPCIONES	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN
19056122	18_0002	DD	Kit doble desagüe LAP 08-10
19056123	18_0003	P	Kit transformación Valvula-Bomba
-	13_0002	SG	Junta de silicona LAP 08-10
-	13_0001	RD	Apertura puerta contraria
-	13_0005	TR	Modelo tropicalizado
19034838	13-0004	XD	6 señales dosificación extra LAP 08-10
-	18_0001	NC	Válvula normalmente cerrada
-	15_0001	SSC	Mueble Inox LAP
19035771	13-0003	UD	Kit apertura puerta temporizada

(*): Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.

Código CON OPCIONES: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA SECADORAS. El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

(#): E: Sistema de Calentamiento Eléctrico. Resistencias blindadas de acero inoxidable. HW: Entrada para Agua Caliente. Lavado con agua caliente de la red. (**): M: MONOFÁSICO 230V 1N. Válido para 230 V 3~ (Trifásico) - 400 V 3N (Trifásico) T: TRIFÁSICO 400 V 3N / 230 V 3~. Válido para 230 V 1N (Monofásico)