

EASY TOUCH 2

Pantalla táctil 7", totalmente programable y fácil de uso Conexión USB. Incluye plataforma online para programar, telemetría, análisis de datos...

Videos en pantalla (anuncios, instrucciones...) 37 idiomas disponibles

8 señales de dosificación estándar.



FACTOR G

Facteur G élevé de 450 : humedad residual reducida, tiempo de secado reducido, ahorro de energía



EFICIENCIA

Consumo optimizado: ajuste automático o manual de los niveles de agua y productos según la carga Sistema Water Saving : 3 niveles de ahorro configurables Preparado para conexión a depósitos de recuperación de agua AQUABAC



VERSATILIDAD

OPL <> AUTOSERVICIO ELÉCTRICA <> AGUA CALIENTE HECHAS A MEDIDA: personalisación WET CLEANING estándar





CONECTIVIDAD

Comunicación Danube Online - loT estándar

Servicio técnico remoto Gestión de lavanderías Systema multi-pago



ERGONOMÍA

Mayores diámetros de puertas : Ø560 mm Fácil apertura y cierre de puerta



MANTENIMIENTO

Panel de mando abátible: acceso fácil y ergonómico Menú técnico: estadísticas, errores...



OTROS

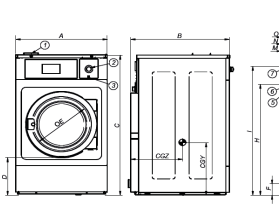
Lavadoras flotantes: sin anclaje al suelo Tambor y cuba en acero inox, mueble en skinplate 3 entradas de agua Jabonera con 4 compartimentos Control de desequilibrio mediante variador Certificaciones CE y WRAS

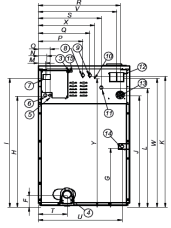
OPCIONES

- Kit 2 bombas dosificadoras DQ-2
- Dosifación extra DB-1
- Doble desagüe
- · Válvula desagüe normalmente cerrada
- AQUA FLOW recirculación del agua de lavado
- · Patas niveladoras
- · Sistema de pesaje en patas
- 6 señales extras de dosificación
- Puerta con apertura reversible
- Modelo tropicalizado (ET2)Kit de transformación vapor
- Zócalo ergónomico para mejor altura de carga
- Mueble o panel frontal en acero inoxidable AISI-304
- Kit de auto desbloqueo de la puerta
- · Kit monedero / fichero, central de pago
- Otros voltajes

DATOS TÉCNICOS	UNID.	WED	-35C	WED	WED-45C						
TAMBOR											
Capacidad 1:9 / 1:10	kg	39 /	35	50	/ 45						
Volumen	I	35	50	450							
Diámetro	mm	86	60	860							
Profundidad	mm	60)2	720							
DETAILLES GENERALES											
Velocidad lavado / centrifugado	r.p.m.	42,5	/ 966	42,5 / 966							
Factor G	-	45	50	450							
Fuerza máxima transmitida	KN	7,36 ±	±2,45	7,36	±2,45						
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	14	.,3	14	1,3						
Nivel sonoro	dB	<7	70	<	70						
Versión autoservicio	-	S	81	SI							
Doble desagüe	-	OF	PC PC	OPC							
Sistema de pesaje / volcado	-	OPC	/ NO	OPC / NO							
Opción Sluice	-	N	NO								
PUERTA											
Alto centro / base puerta	mm	885 /	540	885 / 540							
Diámetro	mm	56	60	560							
POTENCIA											
Motor	kW	6	6	6							
Calefacción (modelos eléc.)	kW	2	1	2	1						
Potencia élec. máx. (modelos eléc.)	kW	2:	2	2	2						
Potencia máx. (vapor o agua c.)	kW	6	5	(3						
CONEXIONES		ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA C.	ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA C.						
Tensión 230V - I + N + T	N° x mm2 / A	-	-	-	-						
Tensión 230V - III + T	N° x mm2 / A	3 x 16 / 63A	3 x 4 / 32A	3 x 16 / 63A	3 x 4 / 32A						
Tensión 400V - III + N + T	N° x mm2 / A	4 x 6 / 40A	4 x 2,5 / 20A	4 x 6 / 40A	4 x 2,5 / 20A						
Entrada de vapor (mod. vapor)	Inch	3/4	3/4"								
Consumo vapor máx.	Kg/h	18	8	18							
Entrada de agua	Inch	3/4	4"	3/4"							
Presión de agua	Kgs/cm ²	2-	-4	2-4							
Consumo máximo de agua*	Lit/h	26	1,3	335,9							
Desagüe	Inch	3	33	3"							
Capacidad de desagüe	Lit/min	20	00	200							
DIMENSIONES / DIMENSIONES CO	N EMBALAJE										
Ancho neto / bruto	mm	1.095 /	1.165	1.095 / 1.195							
Profundo neto / bruto	mm	1.184 /	1.230	1.304	/ 1440						
Profundo neto / bruto Alto neto / bruto	mm mm	1.184 / 1.598 /			/ 1440 / 1.920						
			1.920	1.598							

*Programa nº20, 75% de carga





- JABONERA 1.
- PARO DE EMERGENCIA 2.
- PUERTO USB DESAGÜE 3.
- 4.
- CONEXIÓN ELÉCTRICA A BOMBAS DE JABÓN LÍQUIDO
- CONEXIÓN ELÉCTRICA
- INTERRUPTOR GENERAL
- ENTRADA DE AGUA AUXILIAR
- 9. ENTRADA DE AGUA CALIENTE
- 10. CONEXIÓN A TIERRA
- 11. ENTRADA DE AGUA FRÍA 12. REBOSADERO DE AGUA
- 13. CONEXIÓN PARA JABÓN LÍQUIDO
- 14. CONEXIÓN VAPOR
- 15. PUERTO ETHERNET

	А	В	С	D	E	F	G	Н	1	J	K	L	М	N	0	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	Х	Υ	CGY	CGZ
WED-35C	1.095	1.184	1.600	525	560	158	576	1.330	1.498	1.331	1.513	1.417	61	74	101	596	676	976	808	384	1.028	946	1.496	740	1.558	795	732
WED-45C	1.095	1.304	1.600	525	560	158	576	1.330	1.498	1.331	1.513	1.417	61	74	101	596	676	976	808	384	1.028	946	1496	740	1.558	795	800



