



TOUCH II

Pantalla táctil a color de 7", programable y de fácil uso
Conexión USB. Incluye plataforma online para programar, telemetría, análisis de datos...mediante la IoT. Videos en pantalla: anuncios, instrucciones (útil para autoservicio)

37 idiomas

8 señales de dosificación estándar



FACTOR G

FACTOR G elevado de 450



EFICIENCIA

Sistema de consumo inteligente

Optimal loading

Preparado para conexión a depósitos de recuperación: ECOTANK

Bajo consumo de agua



VERSATILIDAD

Hechas a medida: personalización

OPL < > Monedero / Fichero

Eléctrica < > Agua caliente

Válvula desagüe < > Bomba

Preparadas para Wet cleaning



CONECTIVIDAD

IOT- Domus Connect estándar

Servicio técnico remoto

Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio

Pago remoto



ERGONOMÍA

Mayores diámetros de puertas: Ø560

Fácil apertura y cierre de puerta



MANTENIMIENTO

Panel de mandos abatible: acceso fácil y ergonómico

Menú técnico: estadísticas, para técnicos y

mantenimiento con consola externa (con opción consola).



OTROS

Mueble exterior en skinplate gris

Tambor y cuba en acero inoxidable AISI 304

Jabonera de 4 compartimentos

Control de desequilibrio mediante variador

Sistema de ayuda a la carga

Certificaciones CB y WRAS. Opción ETL

Lavadora de alta velocidad con estructura flotante.

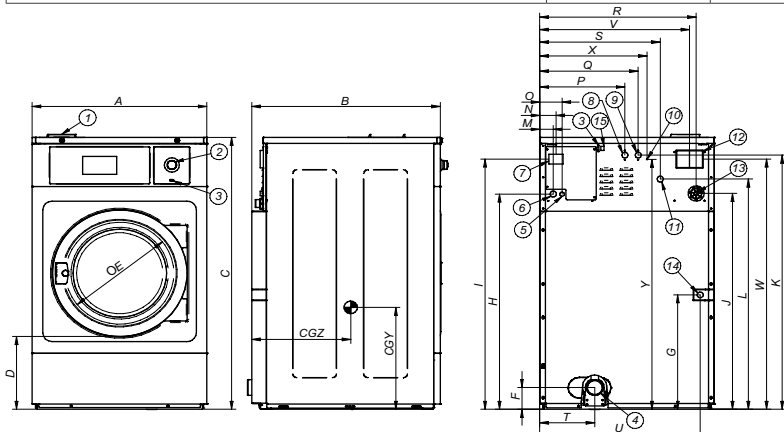


OPCIONES

- DQ-2 kit de bombas para dosificación automática.
- Dosificación extra DB-1
- Doble desagüe
- Válvula normalmente cerrada
- Water RE-CYCLE: recirculación del agua de lavado
- Patas niveladoras
- Sistema de pesaje (sensores en patas). Incluye kit con 6 señales de dosificación extra
- Tarjeta con 6 señales de dosificación extra. Total de 14 señales
- Puerta reversible: apertura puerta sentido contrario
- Modelo tropicalizado: placa protegida
- Kit vapor para transformar una E o HW a vapor
- Zócalo para nivelar altura de carga (base puerta a 850mm)
- Mueble exterior en acero inoxidable AISI 304
- Panel frontal y superior en acero inoxidable AISI 304 (DHS-35C)
- Voltaje marítimo para mod. eléctricos: 440V III 50/60Hz (no N)
- Kit monedero/ fichero
- Kit de auto desbloqueo de la puerta

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DHS - 35C TOUCH II		DHS - 45C TOUCH II	
TAMBOR					
Capacidad de carga 1:9 / 1:10	Kg	39/35		50/45	
Volumen	l	350		450	
Diámetro	mm	860		860	
Profundidad	mm	602		720	
DATOS GENERALES					
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	42,5/966		42,5/966	
Factor "G"	-	450		450	
Fuerza máxima transmitida	KN	7,36 ±2,45		7,36 ±2,45	
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	14,3		14,3	
Sonido	dB	< 70		< 70	
Versión Autoservicio	-	Sí		No	
Doble desagüe	-	Opc.		Opc.	
Sistema de pesaje / Sistema de Volcado	-	Opc./ No		Opc./ Opc.	
Opción SLUICE	-	No		No	
PUERTA					
Alto centro puerta / Alto base puerta	mm	885 / 540		885 / 540	
Diámetro	mm	560		560	
POTENCIA					
Motor	kW	6		6	
Calefacción mod.Eléctrico	kW	21		21	
Potencia máxima elec.	kW	22		22	
Potencia máx. mod.vapor y agua caliente	kW	6		6	
CONEXIONES					
		ELÉCTRICO	VAPOR - AGUA CALIENTE	ELÉCTRICO	VAPOR - AGUA CALIENTE
Tensión 230V- I + N + T	Nº x mm2 / A	-	-	-	-
Tensión 230V- III + T	Nº x mm2 / A	3x16+T - 63A	3x4+T - 32A	3x16+T - 63A	3x4+T - 32A
Tensión 400V- III + N + T	Nº x mm2 / A	4x6+T - 40A	4x2,5+T - 20A	4x6+T - 40A	4x2,5+T - 20A
Entrada de vapor (mod. Vapor)	inch	3/4"		3/4"	
Consumo máximo de vapor (mod. Vapor)	Kg/h	18		18	
Entrada de agua	inch	3/4"		3/4"	
Presión de red	Kgs/cm2	2-4		2-4	
Consumo máximo de agua*	Lit/h	261,3*		335,9*	
Desagüe	inch	3"		3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	200		200	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE					
Ancho neto / Ancho bruto	mm	1.095 / 1.165		1.095 / 1.195	
Profundo neto / Profundo bruto	mm	1.184 / 1.230		1.304 / 1.440	
Alto neto / Alto bruto	mm	1.598 / 1.920		1.598 / 1.920	
Peso neto / Peso bruto	kg	750 / 820		770/840	
Volumen embalaje	m3	2,75		3,3	

* Programa nº20 , 75% de carga



1. JABONERA
2. PARO DE EMERGENCIA
3. PUERTO USB
4. DESAGÜE
5. CONEXIÓN ELÉCTRICA A BOMBAS DE JABÓN LÍQUIDO
6. CONEXIÓN ELÉCTRICA
7. INTERRUPTOR GENERAL
8. ENTRADA DE AGUA AUXILIAR
9. ENTRADA DE AGUA CALIENTE
10. CONEXIÓN A TIERRA
11. ENTRADA DE AGUA FRÍA
12. REBOSSADERO DE AGUA
13. CONEXIÓN PARA JABÓN LÍQUIDO
14. CONEXIÓN VAPOR
15. PUERTO 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	
DHS-35C	mm	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
DHS-45C	mm	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	1.496	740	1.558	795	800