

TOUCH II

- TOUCH II: microprocesador de fácil uso, totalmente programable con pantalla táctil de 7".
- Puerto USB: configura, actualiza y analiza las máquinas sin necesidad de conexión a internet.
- Vídeos en pantalla: añade tu logo, vídeos, anuncios o instrucciones de uso (útil para autoservicio).
- Interfaz multilingüe.
- 8 señales de dosificación estándar + 6 señales extras opcionales.

FACTOR G

- FACTOR G elevado de 500 (11 - 18 kg), 450 (22 - 80 kg) y de 350 (100C - 120C).
- Reduce la humedad residual

EFICIENCIA

Optimal loading: indicación manual del peso de la carga.
Sistema de consumo inteligente: ajuste automático del consumo de agua y detergentes (estándar).
Preparado para conexión a depósitos de recuperación: **ECOTANK** y **ECOTANK XL**.
Bajo consumo de agua.

VERSATILIDAD

Hechas a medida: personalización.
OPL < > Monedero / Fichero (mod. DHS-11 hasta DHS-45C).
Eléctrica < > Agua caliente.
Válvula desagüe < > Bomba (DHS-11/14).
Preparadas para Wet Cleaning.

CONECTIVIDAD

IoT- **DOMUSCONNECT** estándar gratuito.
Servicio técnico remoto.
Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio.
Pago remoto App DOMUS LAUNDRY (mod. DHS-11 hasta DHS-45C).

ERGONOMÍA

Fácil apertura y cierre de puerta.
Mayores diámetros de puertas:

- Ø 373 (11, 14 kg)
- Ø 460 (18, 22, 28 kg),
- Ø 560 (35, 45, 60, 80 kg)
- Ø 700 (100, 120 kg)

MANTENIMIENTO

Panel de mandos abatible: acceso fácil y ergonómico.
Menú técnico: estadísticas para técnicos.

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.
Lavadora flotante, sin anclaje.
Certificaciones CB y WRAS. Opción ETL.
Certificación KIWA para el estándar REG4.



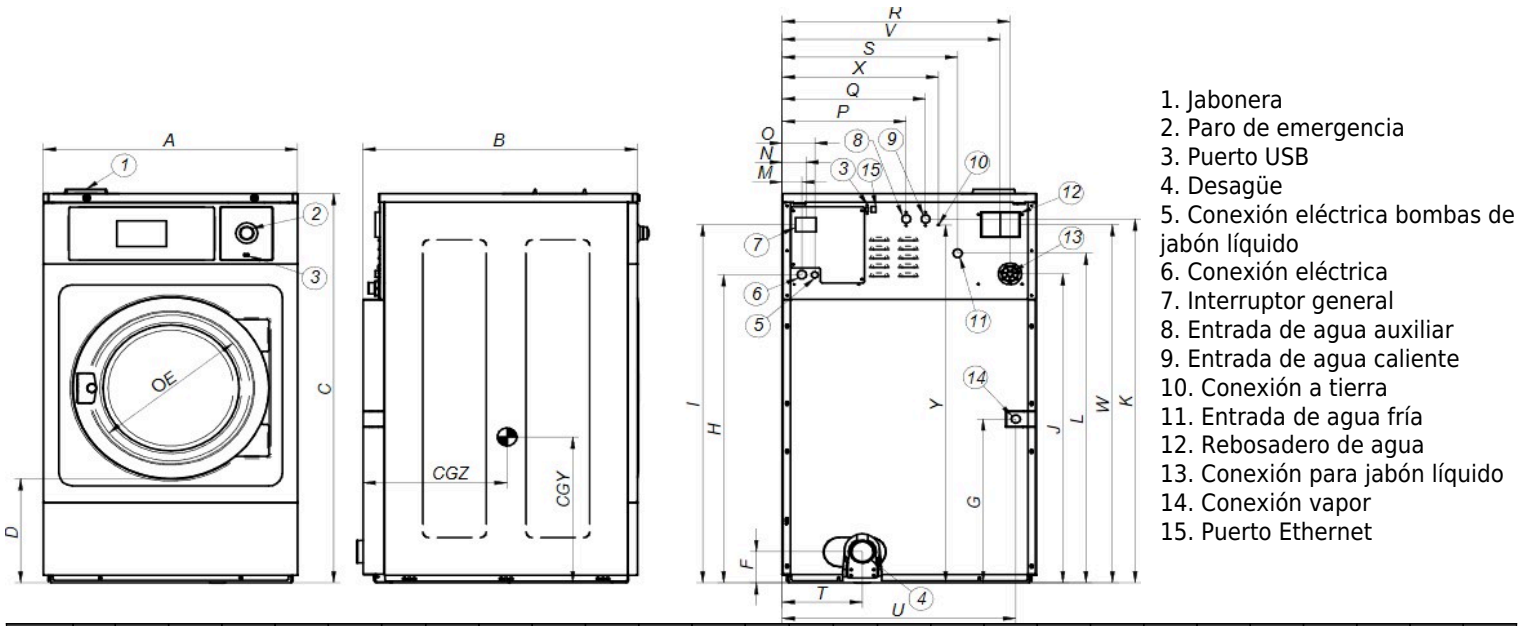
OPCIONES

- Licencia IoT - DOMUSCONNECT
- Prep. lavad. DLS/DHS-11/14/18/22/28 para conex. 3/4" depósitos ECOTANK XL
- Kit dosificación DQ-2 (2 bombas + soporte guía apto hasta 4 bombas)
- Bomba dosificación extra DB-1: bombas individuales extra
- Kit doble desagüe DHS-28
- Kit watermark Australia
- Válvula normalmente cerrada DHS-28
- WATER RE-CYCLE: Kit recirculación de agua DHS-28. No disp. con ECOTANK
- Kit patas DHS-11 a DHS-28
- Sistema pesaje DHS-11 a DHS-45C
- 6 señales dosificación extra DHS-11 a DHS-45C
- Junta de silicona DHS-18/22/28
- Apertura puerta contraria
- Modelo tropicalizado DHS-11 - 45C / DLS-11 - 80C
- Kit vapor DHS-28/35C/45C
- Zócalo autoservicio alineado superior DHS-28 inox
- Zócalo autoservicio alineado superior DHS-28 en skinplate
- Zócalo DHS-28 para alinear base puerta a 850mm en inox
- Zócalo DHS-28 para alinear base puerta a 850mm en skinplate
- Mueble inox AISI 304 DHS-28
- Frontal y panel superior inox AISI 304 para DHS-28
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz DHS-28 (marítimo)
- 230V 3~ 50/60Hz DHS-28
- Sistemas de pago para autoservicio
- Kit de auto desbloqueo de la puerta DLS-DHS

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DHS-28 TOUCH II	
TAMBOR			
Capacidad de carga 1:9 / 1:10	Kg	31/28	
Volumen	l	280	
	gal	73,9	
Diámetro	mm	770	
	inch	30,3	
Profundidad	mm	585	
	inch	23	
DATOS GENERALES			
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	45/1.024	
Factor "G"	-	450	
Fuerza máxima transmitida	KN	5,59 ±1,75	
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	15	
Sonido	dB	< 70	
Versión Autoservicio	-	SI	
Doble desagüe	-	OPC.	
Sistema de pesaje / Sistema de Volcado	-	OPC./NO	
Opción SLUICE	-	NO	
PUERTA			
Alto centro puerta / Alto base puerta	mm	865 / 560	
	inch	34"/22"	
Diámetro	mm	460	
	inch	18,1"	
POTENCIA			
Motor	kW	4	
Calefacción mod.Eléctrico	kW	18	
Potencia máxima elec.	kW	19,2	
Potencia máx. mod.vapor y agua caliente	kW	4	
CONEXIONES		E	HW/S
Tensión 110V- I + N +T	Nº x mm2 / A	-	-
	Nº x AWG / A	-	-
Tensión 230V- I + N +T	Nº x mm2 / A	-	3x4 / 32A
	Nº x AWG / A	-	3x11 / 20A
Tensión 230V- III + T	Nº x mm2 / A	4x16 / 63A	4x2,5 / 20A
	Nº x AWG / A	4x5 / 60A	4x13 / 20A
Tensión 400V- III + N + T	Nº x mm2 / A	5x4 / 32A	5x1,5 / 16A
	Nº x AWG / A	5x11 / 40A	5x15 / 15A
Entrada de vapor (mod. Vapor)	inch	3/4"	3/4"
Consumo máximo de vapor (mod. Vapor)	Kg/h	15	
Entrada de agua	inch	3/4"	
Presión de red	Kgs/cm2	2-4	
Consumo máximo de agua*	Lit/h	175,5*	
	GPH	46,3*	
Desagüe	mm/inch	3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	200	
	GPM	52,8	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE			
Ancho neto / Ancho bruto	mm	979 / 1.045	
	inch	38,5"/55,3"	
Profundo neto / Profundo bruto	mm	1080/1210	
	inch	42,5"/47,6"	
Alto neto / Alto bruto	mm	1.550 / 1.810	
	inch	61"/71,2"	
Peso neto / Peso bruto	kg	524,5/548,5	
	lb	1156,3/1209,2	

Volumen embalaje	m3	2,28
	ft3	80,5

- * Programa nº20 , 75% de carga
- **Programa nº2 , 100% de carga
- *** versión 400V=48kW / 230V =36kW



1. Jabonera
2. Paro de emergencia
3. Puerto USB
4. Desagüe
5. Conexión eléctrica 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. Rebosadero 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-28	mm	979	1.080	1.550	560	460	125	490	1.282	1.450	1.259	1.465	1.354	61	74	101	481	561	861	673	367	909	831	1.424	624	1.510	773	735
	inch	38,54	42,52	61,02	22,05	18,11	4,92	19,29	50,47	57,09	49,57	57,68	53,31	2,40	2,91	3,98	18,94	22,09	33,90	26,50	14,45	35,79	32,72	56,06	24,57	59,45	30,43	28,94