

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.



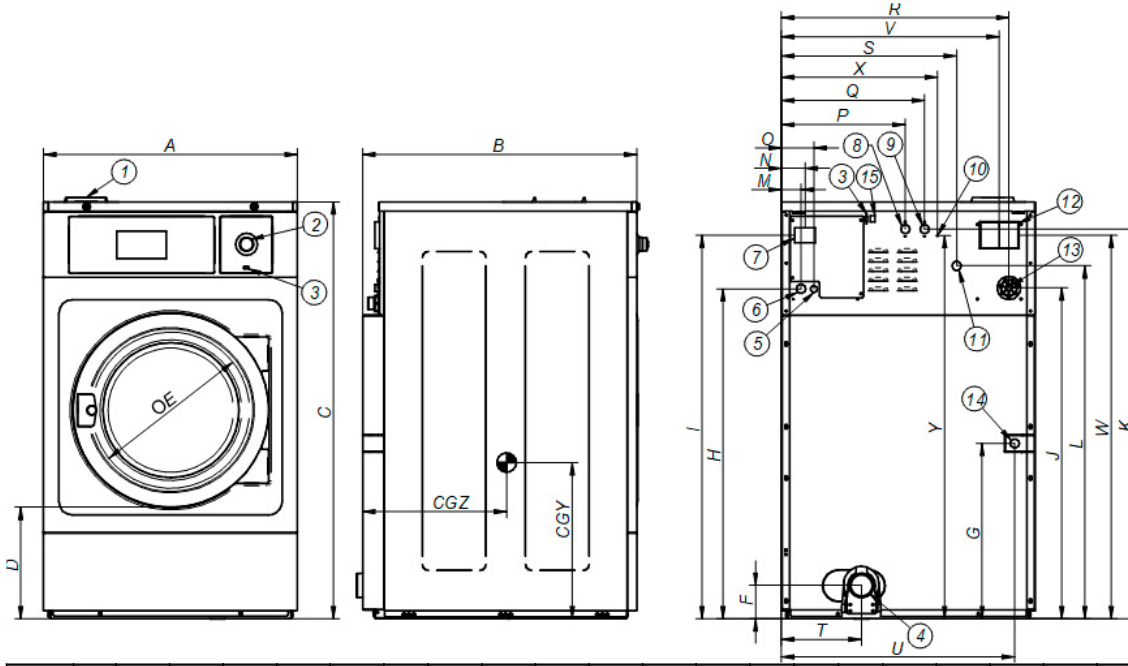
OPCIONES

- 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-14/18/22
- Kit bomba desagüe DHS-11/14
- Kit watermark Australia
- Válvula normalmente cerrada DHS-14
- WATER RE-CYCLE: Kit recirculación de agua DHS-14. 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-11/14
- Apertura puerta contraria
- Modelo tropicalizado DHS-11 - 45C / DLS-11 - 80C
- Kit vapor DHS-11/14/18/22
- Kit zócalo mopas DHS-14 inox
- Kit zócalo mopas DHS-14 SKINPLATE
- Zócalo autoservicio alineado superior DHS-14 inox
- Zócalo autoservicio alineado superior DHS-14 en skinplate
- Zócalo DHS-14 para alinear base puerta a 850mm en inox
- Zócalo DHS-14 para alinear base puerta a 850mm en skinplate
- Mueble inox AISI 304 DHS-14
- Frontal y panel superior inox AISI 304 para DHS-14
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz DHS-14 (marítimo)
- Sistemas de pago para autoservicio
- Kit de auto desbloqueo de la puerta DLS-DHS

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DHS-14 TOUCH II	
TAMBOR			
Capacidad de carga 1:9 / 1:10	Kg	14/13	
Volumen	l	130	
	gal	34,3	
Diámetro	mm	620	
	inch	24,1	
Profundidad	mm	430	
	inch	16,9	
DATOS GENERALES			
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	50/1.204	
Factor "G"	-	500	
Fuerza máxima transmitida	KN	2,49 ±1,05	
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	16,7	
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	700 / 440	
	inch	27,5"/17,3"	
Diámetro	mm	373	
	inch	14,6"	
POTENCIA			
Motor	kW	1,1	
Calefacción mod.Eléctrico	kW	9	
Potencia máxima elec.	kW	9,4	
Potencia máx. mod.vapor y agua caliente	kW	1,1	
CONEXIONES		E	HW/S
Tensión 110V- I + N +T	Nº x mm ² / A	-	-
	Nº x AWG / A	-	-
Tensión 230V- I + N +T	Nº x mm ² / A	3x10 / 50A	3x1,5 / 16A
	Nº x AWG / A	3x7 / 50A	3x15 / 15A
Tensión 230V- III + T	Nº x mm ² / A	4x4 / 32A	-
	Nº x AWG / A	4x11 / 30A	-
Tensión 400V- III + N + T	Nº x mm ² / A	5x1,5 / 16A	-
	Nº x AWG / A	5x15 / 20A	-
Entrada de vapor (mod. Vapor)	inch	1/2"	
Consumo máximo de vapor (mod. Vapor)	Kg/h	8,5	
Entrada de agua	inch	3/4"	
Presión de red	Kgs/cm ²	2-4	
Consumo máximo de agua*	Lit/h	88,8*	
	GPH	23,4*	
Desagüe	mm/inch	3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	200	
	GPM	52,8	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE			
Ancho neto / Ancho bruto	mm	788 / 850	
	inch	31"/33,4"	
Profundo neto / Profundo bruto	mm	869 / 1.015	
	inch	34,2"/39,9"	
Alto neto / Alto bruto	mm	1.307 / 1.600	
	inch	51,4"/62,99"	
Peso neto / Peso bruto	kg	236 / 274,5	
	lb	520,29/605,1	

Volumen embalaje	m3	1,38
	ft3	48,7

- * 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-14	mm	788	869	1.307	440	373	125	385	1.034	1.202	1.037	1.221	1.106	61	74	101	385	445	706	544	243	718	676	1.202	485	1.201	450	651
	inch	31,02	34,21	51,46	17,32	14,69	4,92	15,16	40,71	47,32	40,83	48,07	43,54	2,40	2,91	3,98	15,16	17,52	27,80	21,42	9,57	28,27	26,61	47,28	19,09	47,28	17,72	25,63