

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 200: 11 - 45 kg.
FACTOR G 150: 60 - 80 kg.

EFICIENCIA

Sistema de consumo inteligente: ajuste automático del consumo de agua y detergentes (estándar).
Optimal loading: indicación manual del peso de la carga.
Bajo consumo de agua.

VERSATILIDAD

Hechas a medida: personalización.
OPL < > Autoservicio.
Eléctrica < > Agua caliente.
Preparadas para Wet Cleaning.

CONECTIVIDAD

IoT - **DOMUSCONNECT** estándar.
Servicio técnico remoto.
Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio.
Pago remoto.

ERGONOMÍA

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

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

MANTENIMIENTO

Panel de mandos abatible: acceso fácil y ergonómico.
Menú técnico: estadísticas para técnicos.
Piezas equivalentes para todos los modelos: piezas electrónicas, contactores.

OTROS

Lavadoras rígidas.
Base de anclaje para una correcta fijación al suelo.
Tambor y cuba en acero inoxidable AISI 304.
Paneles en skinplate.
3 entradas de agua.
Certificaciones CB y WRAS. Opción ETL.
Certificación KIWA para el estándar REG4.



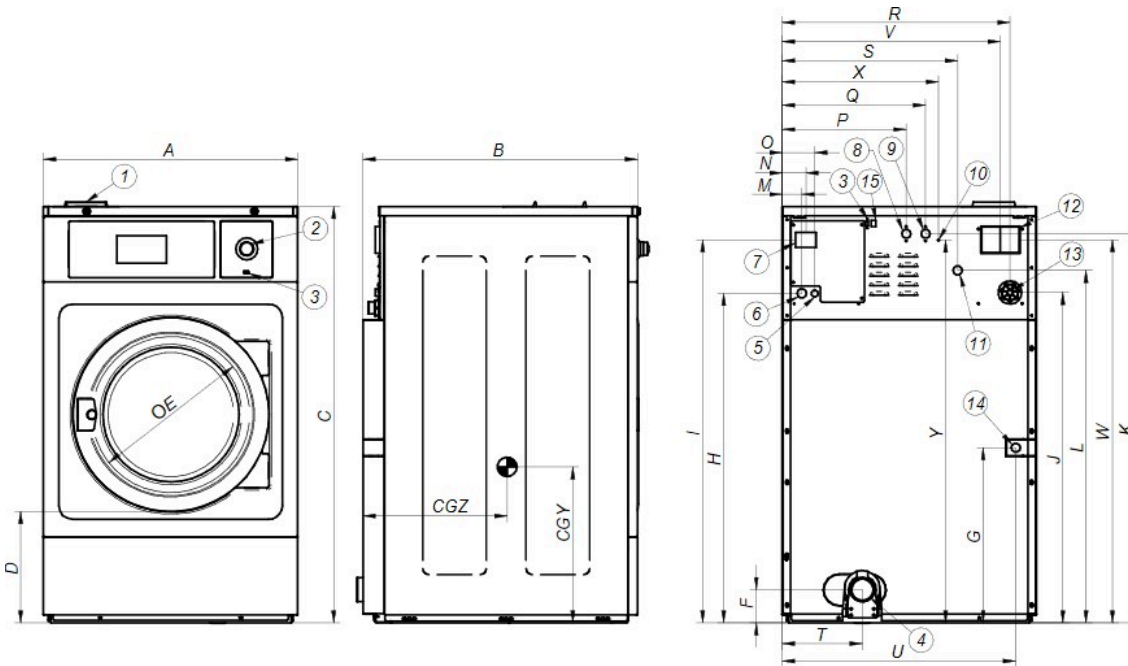
OPCIONES

- 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
- SLUICE - Perforaciones tambor 8mm DLS-11
- Kit watermark Australia
- Base de anclaje DLS-11
- Kit doble desagüe externo 3" (recomendado DLS-11/14)
- Válvula normalmente cerrada DLS-11
- Kit recirculación de agua DLS-11
- 6 señales extra de dosificación para DLS-11 a DLS-45C
- Junta de silicona DLS-11/14
- Apertura puerta contraria
- Modelo tropicalizado DHS-11 - 45C / DLS-11 - 80C
- Kit vapor DLS-11/14/18/22
- Mueble inox AISI 304 DLS-11
- Frontal y panel superior inox AISI 304 para DLS-11
- 440V 3~ (No N) 50/60Hz DLS-11 (marítimo)
- KIT 110/230V 1,2KV para DLS-11/14/18
- Kit watermark Australia
- Sistemas de pago para autoservicio
- Kit de auto desbloqueo de la puerta DLS-DHS

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DLS-11 TOUCH II	
TAMBOR			
Capacidad de carga 1:9 / 1:10	Kg	11/10	
Volumen	l	100	
	gal	26,4	
Diámetro	mm	620	
	inch	24,1	
Profundidad	mm	330	
	inch	12,99	
DATOS GENERALES			
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	53/759	
Factor "G"	-	200	
Fuerza máxima transmitida	KN	2,0 ±3	
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	8,93	
Sonido	dB	< 70	
Versión Autoservicio	-	SI	
Doble desagüe	-	NO	
Sistema de pesaje / Sistema de Volcado	-	NO	
Opción SLUICE	-	SI	
PUERTA			
Alto centro puerta / Alto base puerta	mm	570/310	
	inch	22,4"/12,2"	
Diámetro	mm	373	
	inch	14,6"	
POTENCIA			
Motor	kW	1,1	
Calefacción mod.Eléctrico	kW	6	
Potencia máxima elec.	kW	6,25	
Potencia máx. mod.vapor y agua caliente	kW	1,1	
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	3x6 / 40A	3x1,5/ 16A
	Nº x AWG / A	3x9 / 35A	3x14 / 15A
Tensión 230V- III + T	Nº x mm2 / A	4x2,5 / 20A	-
	Nº x AWG / A	4x13 / 20A	-
Tensión 400V- III + N + T	Nº x mm2 / A	5x1,5 / 16A	-
	Nº x AWG / A	5x15 / 15A	-
Entrada de vapor (mod. Vapor)	inch	1/2"	
Consumo máximo de vapor (mod. Vapor)	Kg/h	7	
Entrada de agua	inch	3/4"	
Presión de red	Kgs/cm2	2-4	
Consumo máximo de agua*	Lit/h	61,5*	
	GPH	16,2*	
Desagüe	mm/inch	3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	200	
	GPM	52,8	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE			
Ancho neto / Ancho bruto	mm	719 / 782	
	inch	28,3"/30,78"	
Profundo neto / Profundo bruto	mm	755 / 890	
	inch	29,7"/35"	
Alto neto / Alto bruto	mm	1.165 / 1.400	
	inch	45,8"/55,1"	
Peso neto / Peso bruto	kg	198 / 231,6	
	lb	436,5/510,59	

Volumen embalaje	m3	0,97
	ft3	34,2

- * 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. Salida de vapor
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	
DLS-11	mm	719	755	1.165	310	373	148	440	886	1.054	889	1.073	958	61	74	101	316	376	637	475	211	654	607	1.053	416	1.053	383	511
	inch	28,31	29,72	45,87	12,20	14,69	5,83	17,32	34,88	41,50	35,00	42,24	37,72	2,40	2,91	3,98	12,44	14,80	25,08	18,70	8,31	25,75	23,90	41,46	16,38	41,46	15,08	20,12