

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.



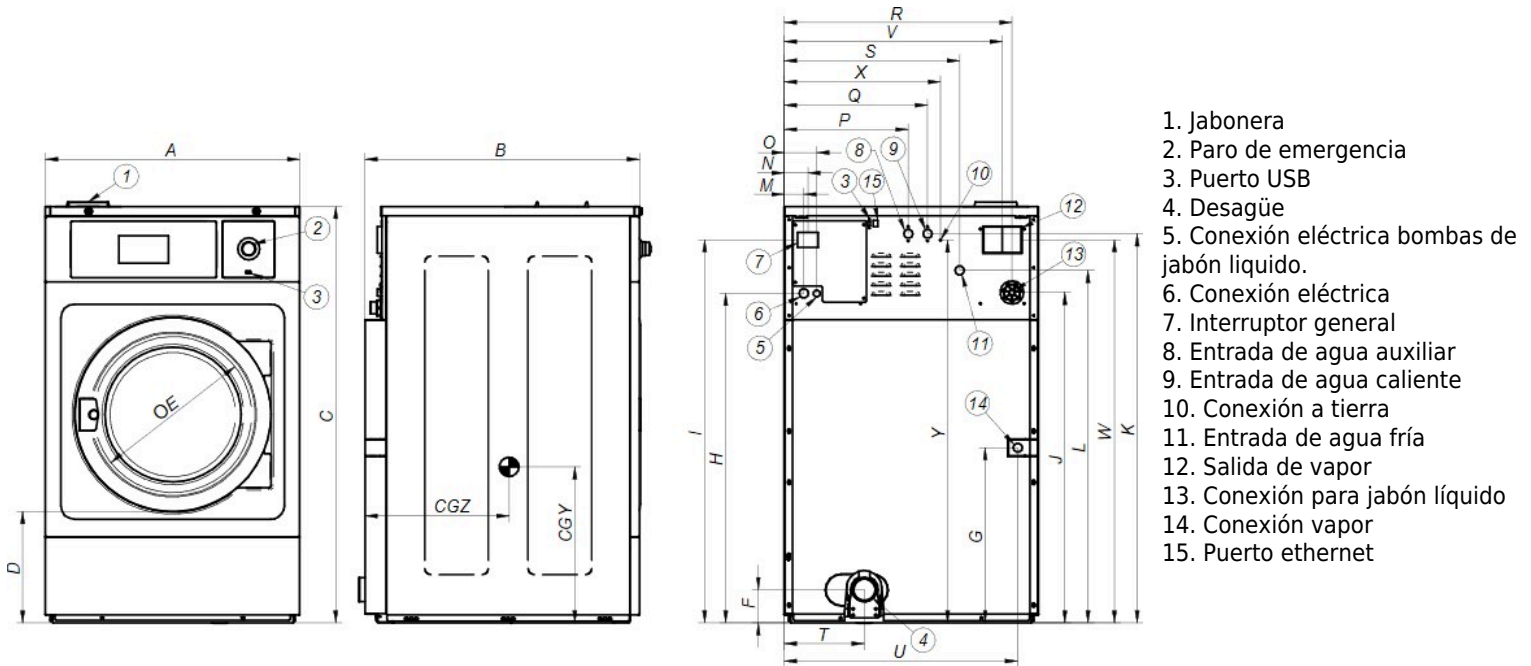
OPCIONES

- 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-14
- Kit watermark Australia
- Base de anclaje DLS-14
- Kit doble desagüe externo 3" (recomendado DLS-11/14)
- Válvula normalmente cerrada DLS-14
- Kit recirculación de agua DLS-14
- 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-14
- Frontal y panel superior inox AISI 304 para DLS-14
- 440V 3~ (No N) 50/60Hz DLS-14 (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-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. | 53/759 | |
| Factor "G" | - | 200 | |
| Fuerza máxima transmitida | KN | 2,31 ±4 | |
| Frecuencia fuerza dinámica | Hz | 8,93 | |
| Sonido | dB | < 70 | |
| Versión Autoservicio | - | SI | |
| Doble desagüe | - | OPC. | |
| 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 | 9 | |
| Potencia máxima elec. | kW | 9,5 | |
| 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 | 3x10 / 50A | 3x1,5 / 16A |
| | Nº x AWG / A | 3x7 / 50A | 3x15 / 15A |
| Tensión 230V- III + T | Nº x mm2 / A | 4x4 / 32A | - |
| | Nº x AWG / A | 4x11 / 30A | - |
| Tensión 400V- III + N + T | Nº x mm2 / 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/cm2 | 2-4 | |
| Consumo máximo de agua* | Lit/h | 78,8* | |
| | GPH | 20,8* | |
| 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 | 856 / 990 | |
| | inch | 33,7"/38,9" | |
| Alto neto / Alto bruto | mm | 1.165 / 1.400 | |
| | inch | 45,8"/55,1" | |
| Peso neto / Peso bruto | kg | 210 / 245 | |
| | lb | 462,97/540,1 | |

| | | |
|------------------|-----|------|
| Volumen embalaje | m3 | 1,08 |
| | ft3 | 38,1 |

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



| | 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-14 | mm | 719 | 856 | 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 | 484 | 524 |
| | inch | 28,31 | 33,70 | 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 | 19,06 | 20,63 |