



Primer

RS-14 T2

Lavadoras de baja velocidad

CONTROL T2

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

CONECTIVIDAD

PRIMERLINK - Conectividad IoT estándar y gratuita.
 Servicio técnico remoto.
 Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio.
 Pago remoto.

EFICIENCIA

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

VERSATILIDAD

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

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, 80kg)

FÁCIL 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

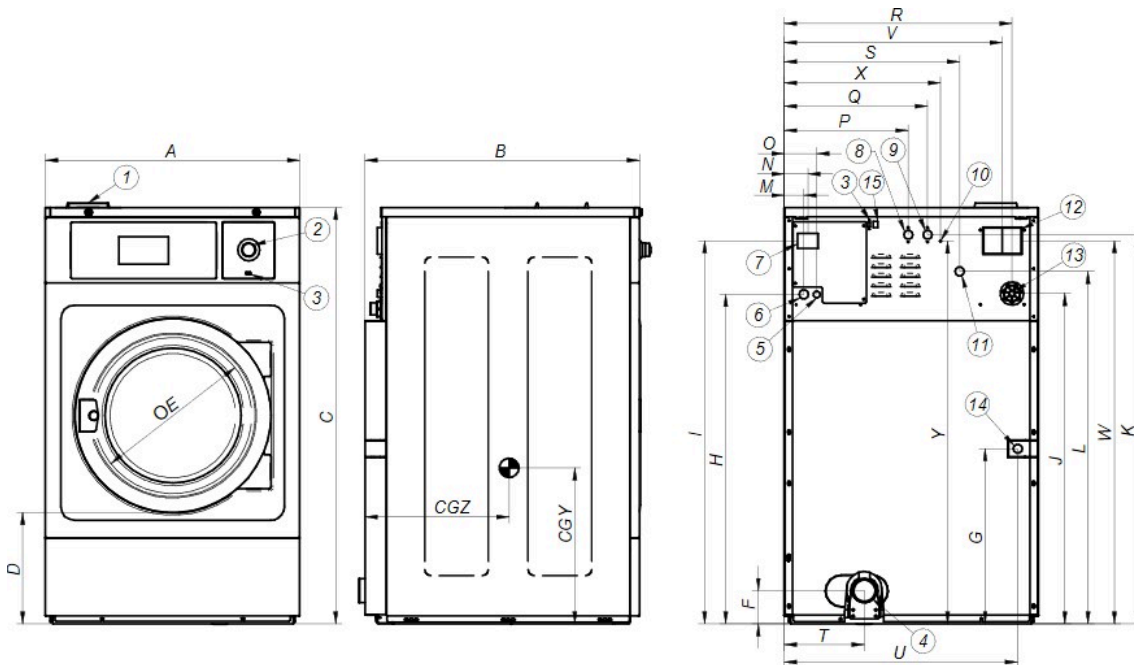
- Licencia IoT - PRIMERLINK
- KIT DOSIFICACIÓN DQ-2. Incl. 2 bombas con el soporte guía apto hasta 4 bombas
- Dosificación de detergente extra DB-1
- SLUICE - Perforaciones tambor 8mm RS-14
- Base de anclaje RS-14
- Kit doble desagüe EXTERNO 3" (recom. RS-11/14)
- Prep. lavad. LS/RS-11 a 28 para conex. 3/4" depósitos SAVETANK XL
- Válvula normalmente cerrada RS-14
- Kit recirculación de agua RS-14
- Tarjeta de 6 señales extra de dosificación para RS-11 a 45C
- Junta puerta de silicona RS-11/14
- Apertura puerta contraria
- Modelo tropicalizado (T2)
- Kit vapor RS-11/14/18/22
- Mueble Inox AISI 304 RS-14
- Frontal y panel superior inox AISI 304 para RS-14
- Kit watermark Australia
- 440V 3~ sin neutro 50/60 Hz RS-14
- Kit 110/230V 1,2KV DLS-11/14/18
- Sistemas de pago para autoservicio

TAMBOR	UNIT.	RS-14 T2	
Capacidad 1 / 9	Kg	14	
Capacidad 1 / 10	Kg	13	
Volumen	l	130	
Diámetro	mm	620	
Profundidad	mm	430	
DATOS GENERALES			
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	53 / 759	
Factor G	-	200	
Fuerza mínima transmitida	KN	2,31 ±4	
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	8,93	
Sonido	dB	< 70	
Versión autoservicio	-	SI	
Doble desagüe	-	OPC.	
Sistema de pesaje	-	NO	
		NO	
Opción SLUICE	-	SI	
PUERTA			
Alto centro puerta / Alto base puerta	mm	570 / 310	
Diámetro	mm	373	
POTENCIA			
Motor	kW	1,1	
Calefacción mod. eléctrico	kW	9	
Potencia máxima mod. eléctrico	kW	9,5	
Potencia máxima mod. vapor y agua caliente	kW	1,1	
CONEXIONES		E	HW/S
Tensión 110V - I + N + T	Nº x mm ² / A	-	-
Tensión 230V - I + N + T	Nº x mm ² / A	2x10+T - 50A	2x1,5+T - 16A
Tensión 230V - III + T	Nº x mm ² / A	3x4+T - 32A	-
Tensión 400V - III + N + T	Nº x mm ² / A	4x1,5+T - 16A	-
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	Kg/cm ²	2-4	
Consumo máximo de agua*	l / h	78,8*	
Desagüe	mm/inch	3"	
Capacidad de desagüe	l / min	200	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE			
Ancho neto / Ancho bruto	mm	719 / 782	
Profundo neto / Profundo bruto	mm	856 / 990	
Alto neto / Alto bruto	mm	1.165 / 1.400	
Peso neto / Peso bruto	kg	210 / 245	
Volumen embalaje	m ³	1,08	

* Programa nº20, 75% de carga

** Programa nº2, 100% de carga





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
16. Luz lateral limpia

		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
RS-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