



# Primer

## LS-80C T2

### Lavadoras de alta 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 elevado de 500 (11 - 18 kg), de 450 (22 - 80 kg) y de 350 (100 - 120kg).  
 Reduce la humedad residual.

#### CONECTIVIDAD

**PRIMERLINK** - Conectividad IoT estándar y gratuita.  
 Servicio técnico remoto.  
 Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio  
 Pago remoto: **App PRIMER LAUNDRY** (mod. LS-11 hasta LS-45C).

#### EFICIENCIA

Optimal KG.  
 Sistema de consumo inteligente: ajuste automático del consumo de agua y detergentes (estándar).  
 Preparado para conexión a depósitos de recuperación **SAVETANK** y **SAVETANK XL**.  
 Bajo consumo de agua.

#### VERSATILIDAD

Hechas a medida: personalización.  
 OPL < > Monedero / Fichero (mod. LS-11 a LS-45C).  
 Eléctrica < > Agua caliente.  
 Válvula desagüe < > Bomba (LS-11-14).  
 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, 80 kg)
- Ø 700 (100, 120 kg)

#### FÁCIL 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.  
 Certificaciones CB y WRAS. Opción ETL.  
 Certificación KIWA para el estándar REG4.



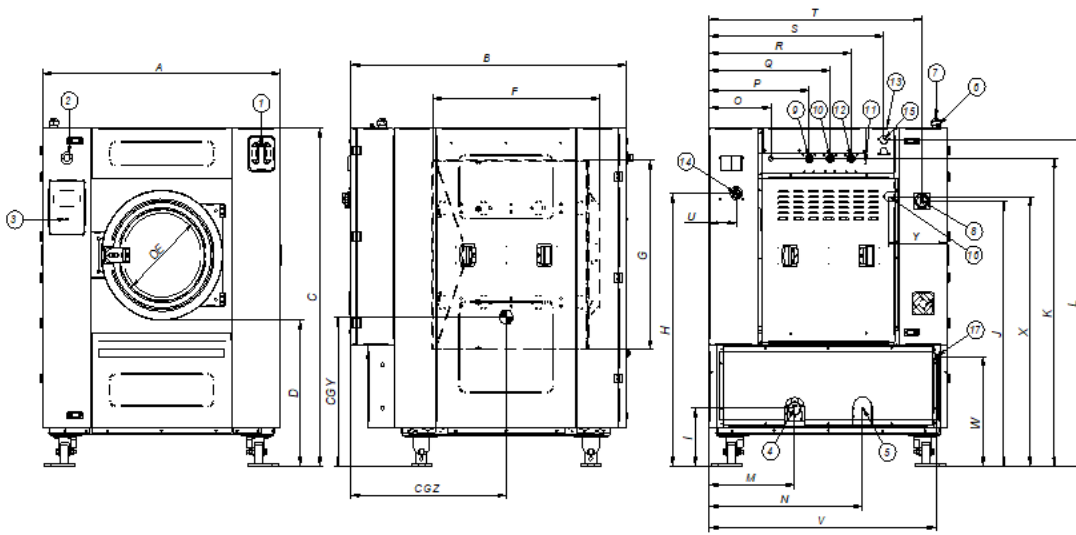
#### OPCIONES

- Licencia IoT - PrimerLink
- Kit dosificación DQ-2. Incl. 2 bombas con el soporte guía apto hasta 4 bombas
- Dosificación extra DB-1
- Kit doble desagüe LS-60C/80C
- Prep. lavad. LS/RS-60C/80C para conex. 1" depósitos SAVETANK XL
- Válvula normalmente cerrada LS-60C/80C
- Kit basculación doble sentido LS-60C/80C. Compatible con el sistema de pesaje
- Kit basculación frontal LS-60C/80C. Compatible con el sistema de pesaje
- Kit manguera entrada agua LS-60C/80C (una por cada entrada agua)
- Sistema pesaje LS-60C / 80C / 100C / 120C
- Tarjeta con 6 señales dosificación extra LS-60C/80C/100C/120C
- Apertura puerta contraria
- Kit vapor LS-60C/80C
- Kit doble calentamiento Eléctrico/Vapor para LS-60/80
- Mueble inox LS-80C
- 440 V III sin neutro 50/60 Hz LS-80C (marítimo)
- 230 V III 50/60 Hz LS-80C

TAMBOR	UNIT.	LS-80C T2	
Capacidad 1 / 9	Kg	85	
Capacidad 1 / 10	Kg	77	
Volumen	l	770	
Diámetro	mm	1.048	
Profundidad	mm	892	
DATOS GENERALES			
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	38 / 875	
Factor G	-	450	
Fuerza mínima transmitida	KN	23 ±4,8	
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	12,66	
Sonido	dB	< 70	
Versión autoservicio	-	NO	
Doble desagüe	-	OPC.	
Sistema de pesaje	-	OPC.	
Sistema de volcado	-	OPC.	
PUERTA			
Alto centro puerta / Alto base puerta	mm	1.170/810	
Diámetro	mm	560	
POTENCIA			
Motor	kW	15	
Calefacción mod. eléctrico	kW	48 / 36	
Potencia máxima mod. eléctrico	kW	51 / 39	
Potencia máxima mod. vapor y agua caliente	kW	15	
CONEXIONES		E	HW/S
Tensión 110V - I + N + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	-	-
Tensión 230V - I + N + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	-	-
Tensión 230V - III + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	3x25+T - 100A	3X6+T - 40A
Tensión 400V - III + N + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	4x25+T - 80A	4x10+T - 50A
Entrada de vapor (mod. vapor)	inch	3/4"	
Consumo máximo de vapor (mod. vapor)	Kg/h	25	
Entrada de agua	inch	1"	
Presión de red	Kg/cm <sup>2</sup>	2-4	
Consumo máximo de agua*	l / h	781	
Desagüe	mm/inch	3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	200	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE			
Ancho neto / Ancho bruto	mm	1.420 / 1.600	
Profundo neto / Profundo bruto	mm	1.645 / 1.805	
Alto neto / Alto bruto	mm	1.890 / 1.930	
Peso neto / Peso bruto	kg	1.800 / 2.000	
Volumen embalaje	m <sup>3</sup>	5,6	

\* Programa nº 20: LS-11 a LS-80C con 75% de carga / LS-100C y 120C con 100% de carga.





1. Jabonera
2. Paro de emergencia
3. Puerto USB
4. Desagüe 1
5. Desagüe 2
6. Conexión eléctrica bombas de jabón líquido
7. Conexión eléctrica
8. Interruptor general
9. Entrada de agua auxiliar
10. Entrada de agua caliente
11. Conexión a tierra
12. Entrada de agua fría
13. Salida de vapor
14. Conexión para jabón líquido
15. Conexión vapor
16. Toma de aire
17. 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
LS-80C	mm	1.420	1.645	1.890	810	560	972	1.050	1.563	323	1.475	1.710	1.817	508	912	367	595	720	845	1.040	1.267	160	1.353	608	1.500	348	830	925
	inch	55,91	64,76	74,41	31,89	22,05	38,27	41,34	61,54	12,72	58,07	67,32	71,54	20,00	35,91	14,45	23,43	28,35	33,27	40,94	49,88	6,30	53,27	23,94	59,06	13,70	32,68	36,42