



# Primer

## LCA-100 T2

### Lavadoras barrera Pullman 100kg

#### CONTROL T2

Pantalla táctil de 7", programable y de fácil uso.  
Pantalla en ambos lados.  
Conexión USB. Incluye software para pc para programar, telemetría, análisis de datos, etc.  
37 idiomas disponibles.  
8 señales de dosificación estándar.

#### ALTAS PRESTACIONES

Posicionamiento automático del tambor con freno motor + sistema UPS en caso corto de suministro eléctrico.  
3 entradas de agua, doble desagüe.  
WET CLEANING, telemetría estándar.  
FACTOR G-325.  
Calefacción: eléctrica y vapor.

#### EFICIENCIA

Consumo inteligente.  
Optimal loading: indicación manual del peso de la carga.  
Preparada para conexión a depósitos de recuperación:  
**SAVETANK, SAVETANK XL**  
Bajo consumo de agua.  
FACTOR-G elevado: humedad residual reducida > tiempo de secado reducido.

#### CONECTIVIDAD

**IoT - PRIMERLINK estándar.**  
Servicio técnico remoto.  
Gestión de lavandería.

#### ERGONOMÍA

Puertas grandes para facilitar la carga/descarga.  
Fácil apertura del tambor mediante pulsador.  
Altura de carga: base de la puerta a 960 mm.

#### FÁCIL MANTENIMIENTO

Componentes eléctricos a la izquierda, componentes mecánicos a la derecha y conexiones en la parte superior (protegidas de agua y detergentes).  
Menú técnico: estadísticas, alarmas, autotest, recuperación de datos para técnicos y mantenimiento.

#### OTROS

2 puertas opuestas (180°) con un marco sanitario de separación.  
Preparada para conectarla a bomba dosificadora.  
Mueble exterior en Skinplate gris.  
Tambor y cuba en acero inox AISI 304.  
Variador de frecuencia para controlar desequilibrio.  
Certificaciones CE.



#### OPCIONES

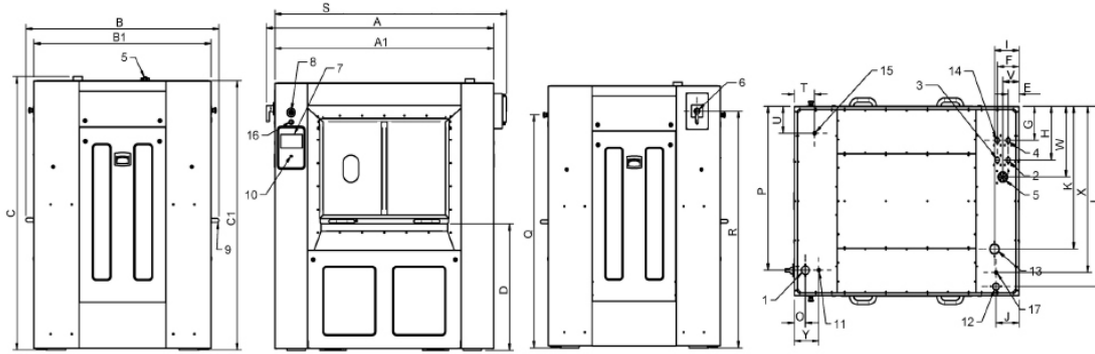
- Licencia IoT - PrimerLink
- Protector de pantalla y paneles
- Tarjeta con 6 señales extra de dosificación líquida. Total hasta 14 señales
- Impresora
- Doble calefacción Eléctrica + Vapor
- Sistema de pesaje en las patas para LCA-100. Incluye kit con 6 señales de dosificación extra
- Llave de muestras
- Alarma de luz fin de ciclo
- Jabonera 4 compartimentos
- Mueble en acero inoxidable
- Kit barrera LCA-100 para conex. 1" depósitos SAVETANK XL
- Marco en acero inoxidable
- Embalaje marítimo madera
- 230 V III 50/60 Hz
- 440 V III 50/60 Hz (marítimo)

TAMBOR	UNIT.	LCA-100 T2	
Capacidad de carga 1:9	Kg	100	
	lb	220,5	
Capacidad de carga 1:10	Kg	90	
	lb	198,4	
Volumen	l	900	
	ft <sup>3</sup>	31,78	
Diámetro	mm	1.050	
	inch	41,3	
Profundidad	mm	1.032	
	inch	40,6	
Compartimentos tambor	Nº	2	
DATOS GENERALES			
Velocidad de lavado	rpm	45	
Velocidad de centrifugado	rpm	750	
Factor G	-	325	
Control T2	-	7"	
Doble pantalla	-	STD	
Freno motor eléctrico	-	STD	
Doble desagüe	-	STD	
PUERTA			
Dimensiones apertura tambor	mm	900 x 500	
	inch	35,4 x 19,6	
Dimensiones apertura cuba	mm	960 x 700	
	inch	37,8 x 27,55	
Alto base puerta	mm	960	
	inch	37,8	
POTENCIAS			
Motor	kW	15	
Calefacción eléctrica	kW	60	
Potencia máxima (modelos eléctricos)	kW	75	
Potencia máxima (modelos vapor)	kW	15	
CONEXIONES		E/DUAL	S
Tension 230V I + N + T 50/60Hz	Nº x mm <sup>2</sup> /A	-	-
Tension 230V III + T 50/60Hz	Nº x mm <sup>2</sup> /A	-	4 x 10 / 40A
Tension 400V III + N + T 50/60Hz	Nº x mm <sup>2</sup> /A	5 x 25 / 120A	5 x 6 / 25A
Número de entradas de agua	-	3	
Entrada de agua	inch	1"	
Presión de red	bar	3 - 5	
	psi	43 - 72	
Entrada vapor (mod. vapor)	inch	3/4"	
Presión de vapor	bar	4-8	
	psi	58-116	
Número de desagües	-	2	
Capacidad de desagüe	l/min	2x160	
	cfm	2x5,65	
Desagüe	inch	3"	
DIMENSIONES			
Ancho neto / bruto	mm	1.742 (1.894) / 1.890	
	inch	68,6 (74,6) / 74,4	
Profundo neto / bruto	mm	1.468 / 1.540	
	inch	57,8 / 60,6	
Alto neto / bruto	mm	1.982 / 2.150	
	inch	78 / 84,6	
Peso neto / bruto	kg	1.900 / 1.958	
	lb	4.189 / 4.316,7	



Volumen	m <sup>3</sup>	6,26
	ft <sup>3</sup>	221

\* Programa No 2, 100 % de carga



01. Conexión eléctrica
02. Agua fría
03. Agua descalcificada
04. Agua caliente
05. Entrada productos líquidos
06. Main switch
07. Panel de control
08. Parada de emergencia
09. Apertura de puerta
10. Puerto USB
11. Conexión bomba dosificadora
12. Entrada de vapor
13. Salida de vahos
14. Agua fría para jabonera (opción)
15. Conexión aire comprimido

	A	B	C	A1	B1	C1	D	E	F	G	H	I	J	K	L	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
LCA-100	1742	1468	1982	1677	1346	1954	921	82	162	262	382	183	172	1013	1279	83	1163	1737	1765	1777	150	192	122	502	1179	183