

## LAVADORAS ALTA VELOCIDAD

### MODELOS LS-11/14/19 T2

#### CONTROL T2



Pantalla táctil de 7", programable y de fácil uso  
29 programas preestablecidos  
Conexión USB. Incluye software para pc para programar, trazabilidad, análisis de datos...  
Videos en pantalla (anuncios, instrucciones)  
37 idiomas  
8 señales de dosificación estándar

#### FACTOR G

FACTOR G elevado de 450



#### CONECTIVIDAD

Servicio técnico remoto  
Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio  
Pago remoto



#### EFICIENCIA



Sistema de pesaje inteligente  
Optimal KG  
Preparado para conexión a depósitos de recuperación: SAVETANK  
Bajo consumo de agua

#### VERSATILIDAD



Hechas a medida: personalización  
OPL < > Monedero / Fichero  
Eléctrica < > Agua caliente  
Válvula desagüe < > Bomba  
Wet Cleaning

#### ERGONOMÍA



Mayores diámetros de puertas:  
Ø373 (LS-11/14) y Ø460 (LS-19)  
Fácil apertura y cierre de puerta

#### MANTENIMIENTO



Panel abatible: fácil acceso a componentes  
Piezas comunes en todos los modelos: motor, contactores, piezas electrónicas  
Menú técnico: trazabilidad, diagnóstico de errores



#### OTROS

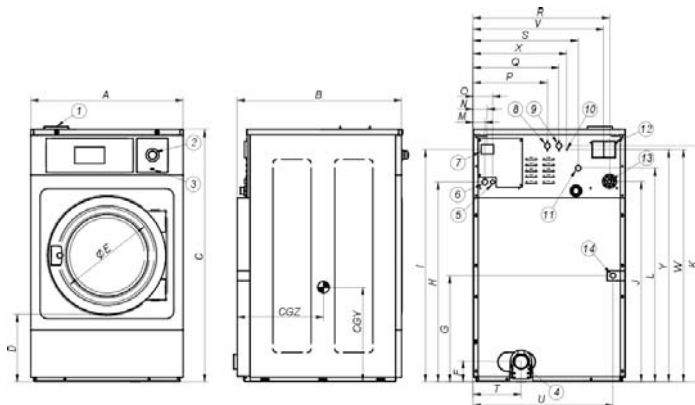
Mueble exterior en skinplate gris  
Tambor y cuba en acero inoxidable AISI 304  
Jabonera de 4 compartimentos  
Control de desequilibrio mediante variador  
Sistema de ayuda a la carga  
Certificaciones CE, WRAS y EAC  
Opción ETL

#### OPCIONES

- Doble desagüe
- Doble desagüe externo 3" (recomendado para LS-11)
- Bomba desagüe para modelos LS-11 y LS-14
- Válvula de desagüe normalmente cerrada
- Recirculación del agua del lavado
- Patas niveladoras
- Sistema de pesaje de ropa automático: Auto Weight (Incluye 6 señales de dosificación extra)
- Tarjeta 6 señales extras dosificación: total de hasta 14 señales
- Impresora
- Comunicación PrimerLINK
- Junta puerta de silicona para LS-11 y LS-14
- Puerta reversible: apertura puerta sentido contrario
- Modelo tropicalizado: placa protegida
- Kit vapor para transformar el calentamiento de una máquina eléctrica o agua caliente a vapor
- Zócalo para igualar altura de la máquina por la parte superior
- Zócalos para nivelar altura de carga (base puerta a 850 mm)
- Mueble exterior en acero inoxidable AISI 304
- Panel frontal en acero inoxidable AISI 304
- Voltaje marítimo para modelos eléctricos: 440 V III 50/60 Hz Sin neutro
- Kits para autoservicio: central de pago, fichero, monedero
- Apertura de puerta temporizada



DATOS TÉCNICOS		UNIT.	LS-11 T2		LS-14 T2		LS-19 T2	
<b>TAMBOR</b>								
Capacidad de carga 1:9 / 1:10	Kg		11/10		14/13		20/18	
Volumen	l		100		130		180	
Diámetro	mm		532		620		700	
Profundidad	mm		425		430		470	
<b>DATOS GENERALES</b>								
Velocidad de lavado / Vel. de centrifugado	r.p.m.		50/1.231		50/1.138		47/1.071	
Factor G	-		450		450		450	
Fuerza máxima transmitida	KN		2,08 ±0,75		2,49 ±1,05		3,41 ±1,4	
Frecuencia fuerza dinámica	Hz		16,7		16,7		16	
Nivel sonoro	dB		<70		<70		<70	
Versión Autoservicio	-		Sí		Sí		Sí	
Doble desagüe	-		EXTERNO- Opc		Opc		Opc	
Sistema pesaje / Sistema volcado	-		Opc/No		Opc/No		Opc/No	
<b>PUERTA</b>								
Alto centro puerta / Alto base puerta	mm		630/370		700/440		765/450	
Diámetro	mm		373		373		460	
<b>POTENCIA</b>								
Motor	kW		0,75		1,1		2,2	
Potencia calorífica (eléctrica)	kW		6		9		12	
Potencia eléctrica total (mod.eléctrico)	kW		6,25		9,4		12,75	
Potencia eléc. total (mod. agua c, vapor)	kW		0,75		1,1		2,2	
<b>CONEXIONES</b>			<b>ELÉCTRICA</b>	<b>VAPOR / AGUA CAL.</b>	<b>ELÉCTRICA</b>	<b>VAPOR / AGUA CAL.</b>	<b>ELÉCTRICA</b>	<b>VAPOR / AGUA CAL.</b>
Tensión 230V- I + N + T	Nº x mm2 / A		3 x 4 / 32A	3 x 1,5 / 6A	3 x 10 / 50A	3 x 1,5 / 10A	3 x 16 / 63A	3 x 1,5 / 10A
Tensión 230V- III + T	Nº x mm2 / A		3 x 2,5 / 20A	-	3 x 4 / 25A	-	3 x 6 / 40A	-
Tensión 400V- III + N + T	Nº x mm2 / A		3 x 1,5 / 10A	-	3 x 1,5 / 16A	-	3 x 2,5 / 20A	-
Entrada de vapor (modelo a vapor)	inch		1/2"		1/2"		1/2"	
Consumo máximo de vapor (modelo a vapor)	Kg/h		7		8,5		12	
Entrada agua	inch		3/4"		3/4"		3/4"	
Presión de red	Kgs/cm <sup>2</sup>		2-4		2-4		2-4	
Consumo máximo de agua*	Lit/h		71,4		88,8		118,3	
Desagüe	mm/inch		3"		3"		3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min		200		200		200	
<b>DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE</b>								
Ancho / Ancho	mm		692/730		788/830		884/960	
Profundo / Profundo	mm		788/1.000		869/1.010		913/1.030	
Alto / Alto	mm		1.185/1.417		1.307/1.560		1.415/1.700	
Peso neto / Peso bruto	kg		230/239		250/283		360/393	
Volumen	m <sup>3</sup>		1,03		1,31		1,63	



- 1 JABONERA
- 2 PARO DE EMERGENCIA
- 3 PUERTO USB
- 4 DESAGÜE
- 5 CONEXIÓN ELÉCTRICA A 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 REBOSADERO DE AGUA
- 13 CONEXIÓN PARA JABÓN LÍQUIDO
- 14 CONEXIÓN VAPOR

	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-11 T2	692	788	1.185	370	373	125	354	913	1.085	916	1.100	985	61	74	101	316	371	610	448	226	626	580	1.080	461	1.145	424	577
LS-14 T2	788	869	1.307	440	373	243	385	1.034	1.202	1.037	1.221	1.106	61	74	101	385	445	706	544	243	718	676	1.202	485	1.201	450	651
LS-19 T2	884	913	1.415	450	460	95	380	1.135	1.303	1.138	1.322	1.207	61	74	101	429	509	802	640	348	814	772	1.303	569	1.297	464	702

