



LAVADORAS ALTA VELOCIDAD

MODELOS LS-26/36 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:
 Ø460 (LS-26) y Ø560 (LS-36)
 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



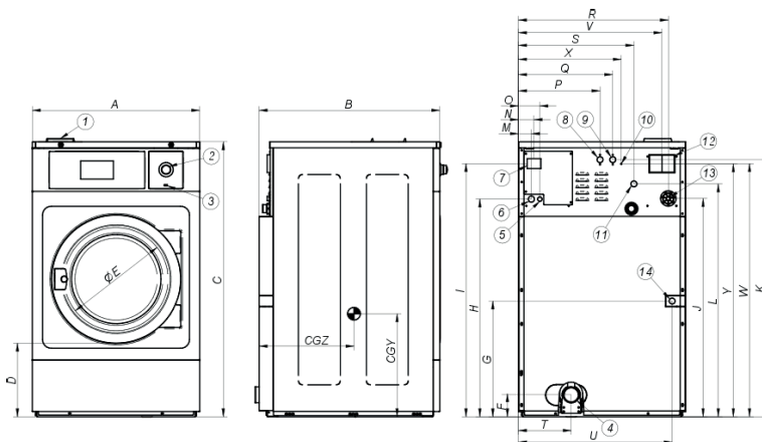
Mueble exterior en skinplate gris
 Tambor y cuba en acero inoxidable AISI 304
 Jabonera de 4 compartimentos
 Control de desequilibrio mediante variador
 Sistema de ayuda a la carga
 Certificaciones CE, WRAS y EAC.
 Opción ETL

OPCIONES

- Doble desagüe
- Válvula de desagüe normalmente cerrada
- Recirculación del agua de 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 disponibles
- Impresora
- Comunicación PrimerLINK
- Junta de silicona para LS-26
- 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 440 V III 50/60 Hz
- Voltaje 230 V III 50/60 Hz para LS-36
- Kits para autoservicio: central de pago, fichero, monedero
- Apertura de puerta temporizada



DATOS TÉCNICOS		UNIT.	LS-26 T2	LS-36 T2		
TAMBOR						
Capacidad de carga 1:9 / 1:10		Kg	28/25	39/35		
Volumen		l	250	350		
Diámetro		mm	770	860		
Profundidad		mm	530	602		
DATOS GENERALES						
Velocidad de lavado / Vel. de centrifugado		r.p.m.	45/1.024	42,5/966		
Factor G		-	450	450		
Fuerza máxima transmitida		KN	4,92 ±1,75	7,36 ±2,45		
Frecuencia fuerza dinámica		Hz	15	14,3		
Nivel sonoro		dB	<70	<70		
Versión Autoservicio		-	Si	Si		
Doble desagüe		-	Opc	Opc		
Sistema pesaje / Sistema volcado		-	Opc/No	Opc/No		
PUERTA						
Alto centro puerta / Alto base puerta		mm	865/560	885/540		
Diámetro		mm	460	560		
POTENCIA						
Motor		kW	4	4		
Potencia calorífica (eléctrica)		kW	18	21		
Potencia eléctrica total (mod.eléctrico)		kW	19,2	22		
Potencia eléc. total (mod. agua c, vapor)		kW	4	4		
CONEXIONES			ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA CAL.	ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA CAL.
Tensión 230V- I + N + T	Nº x mm2 / A		-	3 x 1,5 / 16A	-	-
Tensión 230V- III + T	Nº x mm2 / A		3 x 10 / 50A	-	3 x 25 / 63A	3 x 1,5 / 16A
Tensión 400V- III + N + T	Nº x mm2 / A		3 x 4 / 32A	-	3 x 16 / 40A	3 x 1,5 / 6A
Entrada de vapor (modelo vapor)	inch		3/4"		3/4"	
Consumo máximo de vapor (modelo vapor)	Kg/h		15		18	
Entrada agua	inch		3/4"		3/4"	
Presión de red	Kgs/cm ²		2-4		2-4	
Consumo máximo de agua*	Lit/h		175,5		261,3	
Desagüe	mm/inch		3"		3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min		200		200	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE						
Ancho / Ancho	mm		979/1.040		1.095/1.165	
Profundo / Profundo	mm		1.041/1.160		1.184/1.230	
Alto / Alto	mm		1.553/1.850		1.598/1.920	
Peso neto / Peso bruto	kg		490/545		750/820	
Volumen	m ³		2,23		2,75	



- 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-26 T2	979	1.041	1.553	560	460	133	490	1.282	1.450	1.259	1.465	1.354	61	74	101	481	561	861	673	367	909	831	1.424	624	1.510	773	710
LS-36 T2	1.095	1.184	1.598	540	525	158	576	1.330	1.498	1.297	1.513	1.383	61	74	101	596	676	976	808	384	1.028	946	1.462	861	1.558	795	732



LAVADORAS ALTA VELOCIDAD

MODELOS LS-45/62/125 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 (LS-45/62) y de 350 (LS-125)

CONECTIVIDAD



Servicio técnico remoto
Gestión de lavanderías
Pago remoto

EFICIENCIA



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

VERSATILIDAD



Eléctrica < > Agua caliente
Wet Cleaning

ERGONOMÍA



Mayores diámetros de puertas: Ø560 (LS-45/62) y Ø700 (LS-125)
Fácil apertura y cierre de puerta

MANTENIMIENTO



Piezas comunes en todos los modelos: motor, contactores, piezas electrónicas
Menú técnico: trazabilidad, diagnóstico de errores

OTROS



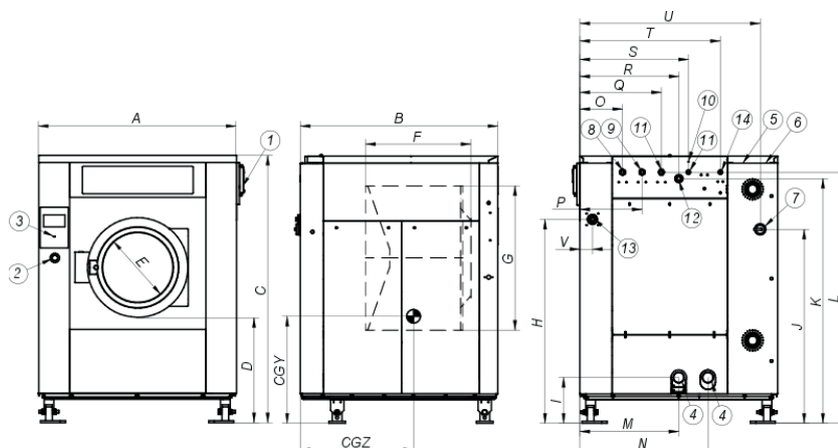
Mueble exterior en skinplate gris
Tambor y cuba en acero inoxidable AISI 304
Jabonera de 5 compartimentos
Control de desequilibrio mediante variador
Sistema de ayuda a la carga
Certificaciones CE, WRAS y EAC.
Opción ETL



OPCIONES

- Doble desagüe
- Válvula de desagüe normalmente cerrada para LS-45/62
- Recirculación del agua de lavado
- Basculación: frontal o doble
- Manguera entrada de agua para LS-45/62
- 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
- Puerta con apertura reversible para LS-45/62
- Modelo tropicalizado: placa protegida
- Kit vapor para transformar el calentamiento de una máquina eléctrica o agua caliente a vapor para LS-45/62
- Doble calefacción eléctrica + vapor para LS-45/62
- Embellecedor para LS-45/62
- Mueble exterior en acero inoxidable AISI 304 para LS-45/62
- Panel frontal en acero inoxidable AISI 304 para LS-45/62
- Voltaje marítimo 440 V III 50/60 Hz Sin neutro
- Voltaje 230 V III 50/60 Hz

DATOS TÉCNICOS		UNIT.	LS-45 T2	LS-62 T2	LS-125 T2		
TAMBOR							
Capacidad de carga 1:9 / 1:10		Kg	50/45	67/60	133/120		
Volumen		l	450	600	1.200		
Diámetro		mm	918	1.048	1.360		
Profundidad		mm	720	684	840		
DATOS GENERALES							
Velocidad de lavado / centrifugado		r.p.m.	42,5 / 934	38 / 450	34 / 678		
Factor G		-	450	450	350		
Fuerza máxima transmitida		KN	11,23 ±3,15	12,95 ±4,2	37,77 ±5,25		
Frecuencia fuerza dinámica		Hz	14,1	12,66	11,33		
Versión autoservicio		-	No	No	No		
Nivel sonoro		dB	<70	<70	<70		
Doble desagüe		-	Opc	Opc	Opc		
Sistema pesaje / Sistema volcado		-	Opc/Opc	Opc/Opc	Opc/Opc		
PUERTA							
Alto centro puerta / Alto base puerta		mm	1.190/830	1.190/830	1.330/900		
Diámetro		mm	560	560	700		
POTENCIA							
Motor		kW	7,5	11	15		
Potencia calorífica (eléctrica)		kW	28,8	36	-		
Potencia eléctrica total (mod.eléctrico)		kW	31,3	40	-		
Potencia eléc. total (mod. agua c, vapor)		kW	7,5	11	15		
CONEXIONES			ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA CAL.	ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA CAL.	VAPOR / AGUA CAL.
Tensión 230V- III + T	Nº x mm2 / A		3 x 25 / 80A	3 x 4 / 20A	3 x 25 / 100A	3 x 6 / 32A	3 x 10 / 40A
Tensión 400V- III + N + T	Nº x mm2 / A		3 x 10 / 50A	3 x 2,5 / 10A	3 x 16 / 63A	3 x 4 / 10A	3 x 4 / 16A
Entrada de vapor (modelo vapor)	inch		3/4"		3/4"		1-1/4"
Consumo máximo de vapor (modelo vapor)	Kg/h		19		21		26,5
Entrada agua	inch		1"		1"		1-1/2"
Presión de red	Kgs/cm ²		2-4		2-4		2-4
Consumo máximo de agua*	Lit/h		473		633		1.254
Desagüe	mm/inch		3"		3"		4"
Capacidad de desagüe	Lit/min		200		200		500
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE							
Ancho / Ancho	mm		1.478/1.540	1.478/1.540	1.836/1.900		
Profundo / Profundo	mm		1.444/1.580	1.444/1.580	1.836/1.940		
Alto / Alto	mm		1.945/1.970	1.945/1.970	2.245/2.290		
Peso neto / Peso bruto	kg		1.350/1.420	1.400/1.520	3.950/4.100		
Volumen	m3		4,79	4,79	8,44		



- 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	CGY	CGZ
LS-45 T2	1.427	1.426	1.945	747	560	760	920	1.484	333	1.411	1.780	1.827	714	924	309	449	589	715	784	1.014	1.302	93	625	943
LS-62 T2	1.427	1.426	1.945	747	560	760	1.050	1.484	333	1.411	1.780	1.827	714	924	309	449	589	715	784	1.014	1.302	93	644	972
LS-125 T2	1.780	1.775	2.245	900	700	960	1.360	1.745	336	1.520	1.989	2.115	684	1.100	450	590	730	910	950	1.195	1.628	251	853	1.104