



# Lavadoras Industriales de Alta Velocidad

## LFA 40-57



Wet Cleaning



Sist. Recuperación de agua



Elevado Factor G



Hechas con 85% de energía solar

## DESCRIPCIÓN

### • Pantalla táctil de 7" estándar.

- Basada en PLC.
- 20 Programas estándar hasta 10.000 libras.
- Ilimitadamente actualizable.
- Conexiones Ethernet, USB, mini-USB y RS232 y 485.
- Protocolo ModBus simple, rápido, fiable.
- Trazabilidad en todos los modelos desde la pantalla y USB.
- Acceso y control remoto.
- High spin (850 rpm) sin anclaje.
- Paneles de acero inoxidable AISI 304.
- SOBREDIMENSIONADA: el eje de mayor diámetro del mercado.
- Tolva de jabón de acero inoxidable AISI 304 con 4 compartimentos estándar.
- Entradas de agua 1".
- Válvula drenaje normalmente abierta 1x76mm (3").

- Fácil acceso a todas las partes importantes desde el panel trasero.
- Puerta de gran diámetro Ø570mm fabricada en Acero Inoxidable AISI 304.
- Fácil conexión a las señales de jabón 8 o 12.
- Posibilidad de configura la señal 8 como arrastre.

## OPCIONES

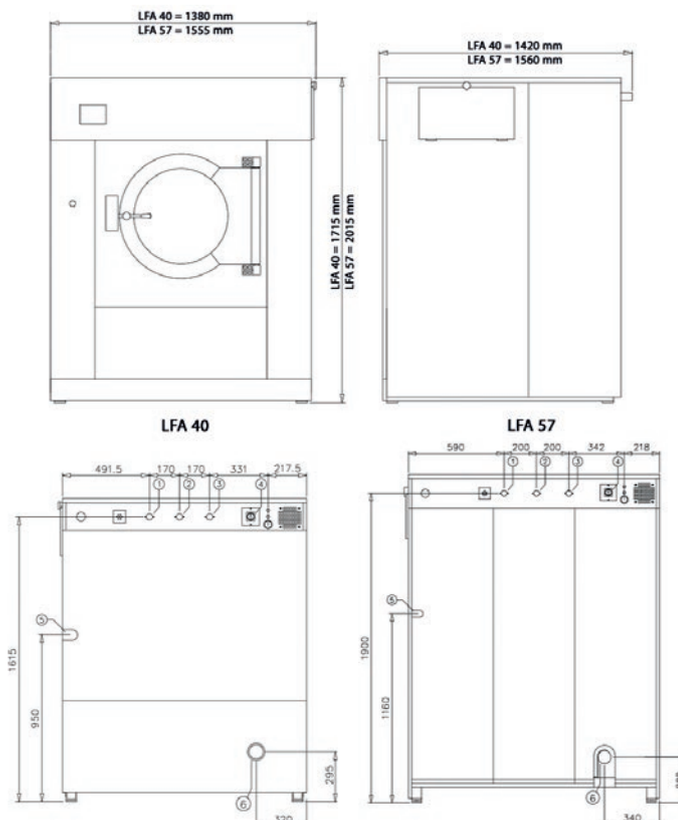
- Tercera entrada de agua en LFA25.
- Inclinación hacia delante mediante sistema autónomo.
- Bombas dosificadoras.
- Kit de conexión para reciclaje de agua.
- 2da válvula de drenaje.
- Instalación remota de pantalla.
- 12 señales de dosificación.
- Válvulas neumáticas.





Modelo		LFA 40	LFA 57
<b>CAPACIDAD</b>			
Capacidad 1:10	kg	40	57
Capacidad 1:9	kg	44	63
Volumen del tambor	l	417	570
Diámetro del tambor	mm	Ø945	Ø1100
<b>REVOLUCIONES</b>			
Revoluciones en lavado	rpm	40	38
Revoluciones en centrifugado	rpm	950	850
<b>FACTOR G</b>		480	440
<b>MOTOR</b>			
Potencia	kW	7,5	11
<b>CALEFACCIÓN</b>			
Eléctrico (estándar)	kW	24	36
Agua caliente	°C	90	90
Presión vapor	bar	1-8	1-8
<b>RUIDO</b>	dB(A)	<65	<65
<b>DESAGÜE</b>	Ø exterior mm	1 x Ø76mm	1 x Ø76mm
<b>CONEXIONES</b>		3x380-415V+ 50Hz	
Eléctrica (estándar)		3x220-240V 50/60Hz, 3x208-240V 50/60Hz 3x380-415V+N 60Hz, 3x380-480V+N 50/60Hz	
Bajo pedido		2x1" 1"	
Entrada agua	pulg.		
Entrada vapor	pulg.		
<b>CARGAS AL SUELO</b>			
Cargas estáticas	kN	18,17	22,80
Cargas dinámicas	kN	15,45 ± 2,02	18,64 ± 3,34
Carga estática LFA volcable	kN	-	23,39 (19,23 dinámica)
<b>DIMENSIONES</b>			
AxPxH	mm	1380x1420x1720	1555x1560x2040
<b>DATOS DE TRANSPORTE</b>			
Peso neto	kg	1575	1900
Peso bruto	kg	1675	2025
Volumen	m <sup>3</sup>	4,87	7,87
Embalado (AxPxH)	mm	1430x1750x1950	1710x2000x2230

Los datos de las dimensiones de la máquina incluyen todas las partes extendidas



1. Entrada de agua fría
2. Entrada de agua caliente
3. Entrada de agua fría descalcificada
4. Toma de corriente
5. Entrada de vapor
6. Desagüe

