

# Lavadoras Industriales Autoservicio Alta Capacidad - Media Velocidad Con Anclaje **MSCO**



## DESCRIPCIÓN

- Estructura rígida, velocidad media hasta **200 Factor G**
- Panel superior en acero inoxidable, paneles delantero y laterales gris antracita
- Interior y exterior del tambor en acero inoxidable
- **xControl** - programador fácil de manejar
- Jabonera en la parte superior
- **3 entradas de agua**
- Gran válvula de desagüe (Ø 76 mm)
- Acceso fácil a todas las partes importantes desde el frontal de la máquina
- **Puerta de gran diámetro para facilitar la carga y la descarga**
  - **MSCO 9 kg:** Ø330 mm
  - **MSCO 12 kg:** Ø410 mm
- EasySoap - Conexión de detergentes líquidos
- Permite Wet Cleaning
- Monedero (sistema central de pago)

## OPCIONES

- xControl Plus - mando plenamente programable (20 preprogramados hasta 99 en total)
- Entrada USB en el panel trasero
- Bombas para detergentes líquidos
- Conjunto de conexión para reciclar agua
- Versión con calentamiento a vapor
- Bomba de desagüe (XR8)
- Trace-Tech® sistema de trazabilidad y seguimiento en red de la lavandería

**cascade drum**

**supereco**  
washing programmes

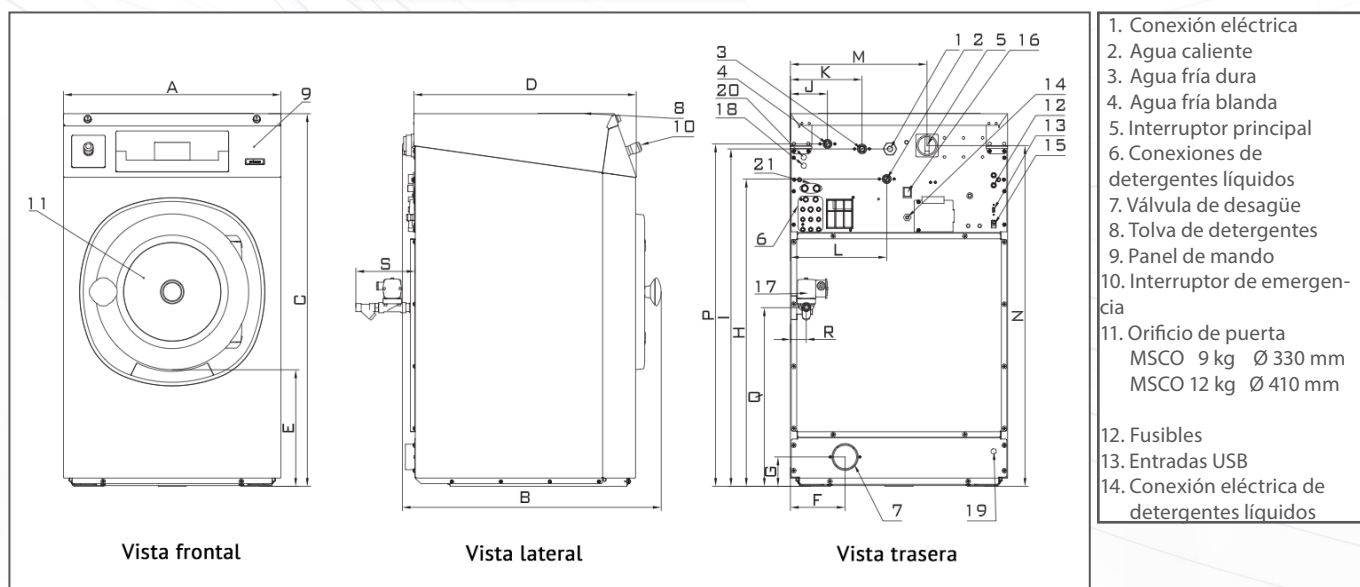
**xCONTROL**

**POWERWASH®**

**TRACE-TECH®**

Modelo		MSCO	MSCO
<b>CAPACIDAD</b>			
Capacidad	kg	9	12
Volumen del tambor	l	75	105
Diámetro del tambor	mm	Ø530	Ø620
<b>REVOLUCIONES</b>			
Revoluciones en lavado	rpm	50	46
Revoluciones en centrifugado	rpm	820	760
<b>FACTOR G</b>			
		200	200
<b>CALEFACCIÓN</b>			
Eléctrico ( <b>estándar</b> )	kW	6/9	6/9/12
Agua caliente	°C	90	90
Vapor	bar	1-8	1-8
Motor	kW	<0,55	0,55
Ruido	dB(A)	<65	<65
Conexión del agua	BSP	3/4"	3/4"
Presión del agua	kPa	100-800	100-800
Presión del agua de reciclaje	kPa	300-500	300-500
Caudal de agua por la válvula de alimentación	l/min	20	20
Válvula de desagüe exterior	Ø exterior mm	76	76
Caudal por la válvula de desagüe	l/min	210	210
Conexión de vapor	BSP	1/2"	1/2"
Presión de vapor	kPa	100-800	100-800
<b>DIMENSIONES</b>			
HxAxP	mm	1115x660x785	1225x750x785
<b>DATOS DE TRANSPORTE</b>			
Peso neto	kg	135	170
Peso bruto	kg	145	185
Volumen	m³	0,70	0,85
Embalado (HxAxP)	mm	1245x710x835	1335x800x835

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



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
9 kg	660	785	1115	675	349	166	88	915,5	1009,5	112,5	217,5	292,5	415	1019,5	-	1024,5	535	48	180
12 kg	750	785	1225	675	344	225	98	1030	1120	112,5	217,5	337,5	505	1129	-	1135	479	42	192
	ancho	prof.	alto																

		<b>9 kg</b>
Consumo de agua	l/kg	7,2
Consumo de energía	kWh/kg	0,19

\* Programa N° 11

