



# Lavadoras Industriales de Media Velocidad

## Altamente Ecológicas **XR**



### DESCRIPCIÓN

- Estructura rígida, velocidad media hasta **100 Factor G**
- Panel superior en acero inoxidable, paneles delantero y laterales gris antracita
- Interior y exterior del tambor en acero inoxidable AISI 304
- **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 (**Ø 460 mm**)
- **EasySoap** - Conexión de detergentes líquidos
- Permite Wet Cleaning
- Válvula de entrada de alta capacidad (XR 28)

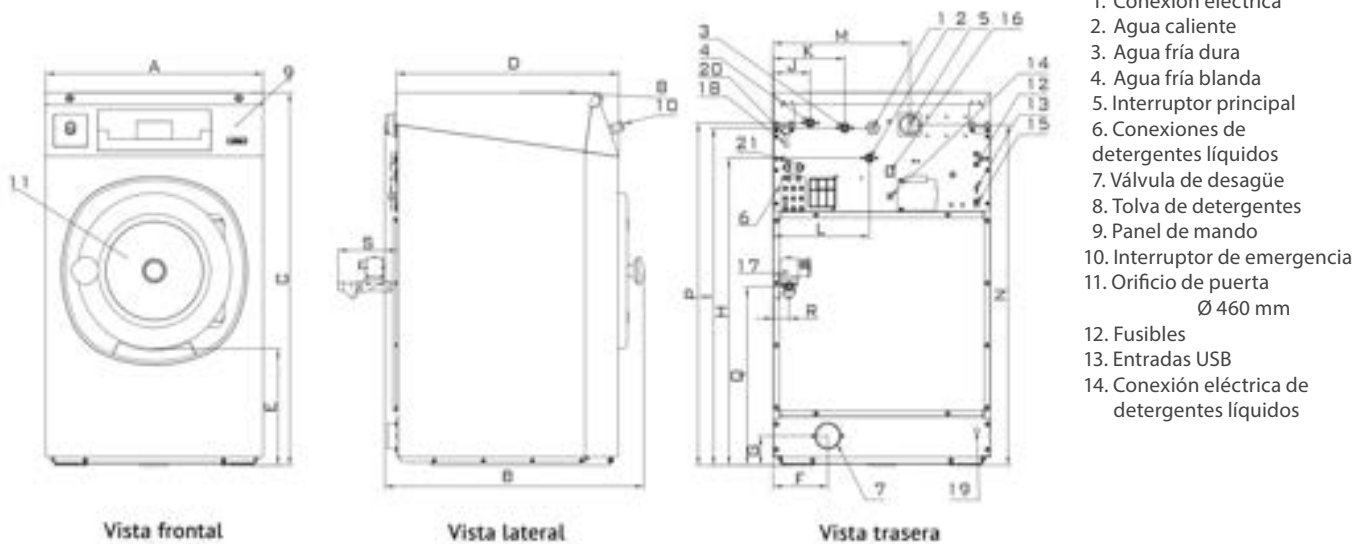
### OPCIONES

- Monedero (sistema central de pago)
- Máxima extracción con **Factor G 200**
- **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
- **Trace-Tech**® sistema de trazabilidad y seguimiento en red de la lavandería
- Válvulas de entrada de alta capacidad (XR 18 24)





Modelo		XR 18	XR 24	XR 28
<b>CAPACIDAD</b>				
Capacidad máxima 1:9	kg	20	27	32
Capacidad 1:10	kg	18	24	28
Volumen del tambor	l	180	240	280
Diámetro del tambor	mm	Ø750	Ø750	Ø750
<b>REVOLUCIONES</b>				
Revoluciones en lavado	rpm	42	42	42
Revoluciones en centrifugado*	rpm	490/690	490/690	490/690
<b>FACTOR G*</b> (estándar/opcional)				
		100/200	100/200	100/200
<b>CALEFACCIÓN</b>				
Eléctrico (estándar)	kW	12/18	18	22
Agua caliente	°C	90	90	90
Vapor	bar	1-8	1-8	1-8
Motor*		0,75/1,1	1,1/1,5	1,5
Ruido	dB(A)	<65	<65	<65
Conexión del agua	BSP	3/4"	3/4"	3/4"
Presión del agua	kPa	100-800	100-800	100-800
Presión del agua de reciclaje	kPa	300-500	300-500	300-500
Caudal de agua por la válvula de alimentación	l/min	20	20	20
Válvula de desagüe exterior	Ø exterior mm	76	76	76
Caudal por la válvula de desagüe	l/min	210	210	210
Conexión de vapor	BSP	1/2"	1/2"	1/2"
Presión de vapor	kPa	100-800	100-800	100-800
<b>DIMENSIONES</b>				
AxPxH	mm	1410x890x915	1410x890x1060	1410x890x1135
<b>DATOS DE TRANSPORTE</b>				
Peso neto	kg	255	275	290
Peso bruto	kg	270	290	305
Volumen	m <sup>3</sup>	1,35	1,58	1,67
Embalado (AxPxH)	mm	1535x920x960	1535x920x1125	1535x920x1185
Volumen* Disponible con Factor G 200 (opcional)				
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
XR 18	890	915	1410	813	465	280	130	1212	1297	112,5	217,5	302,5	625	1270	-	1317	528	54	97
XR 24	890	1060	1410	958	465	280	130	1212	1297	112,5	217,5	302,5	625	1270	-	1317	528	54	97
XR 28	890	1135	1410	1033	465	280	130	1212	1297	112,5	217,5	302,5	625	1270	-	1317	528	54	97
	ancho	prof.	alto																

