

Soluciones estacionarias en perfecto diseño

Serie de agua fría estacionaria W

- Carcasa de acero inoxidable
- Monedero y mando a distancia para diferentes programas de limpieza (opción)
- Cable de conexión de 7,5 m (W 11/135: 5 m)
- Lanza de acero inoxidable con tobera de regulación
- A suministrar opcionalmente con controlador de flujo y conexión directa a una tubería de agua a presión (2- 8 bares) sin recipiente de agua o con recipiente de agua y conexión del conducto de agua a presión (2 - 5 bares) en el recipiente de agua
- Sistema de parada total con desconexión retardada del motor
- Desconexión de seguridad
- Aspiración de detergente (excepción W 11/135, W 19/180)
- Enrollador automático de manguera para hasta 28 m de manguera de alta presión con armadura de acero (opción)





Datos técnicos	W 11/135	W 13/250	W 15/220	W 19/180
N.º de art. con controlador de flujo / con recipiente de agua	41.312 / 41.312 1	41.308 / 41.308 1	41.309 / 41.309 1	41.310 / 41.310 1
Presión de trabajo, regulación continua	30-135 bares / 3-13,5 MPa	30-250 bares / 3-25 MPa	30-220 bar es/ 3-22 MPa	30-180 bares / 3-18 MPa
Sobrepresión admisible máx.	150 bares / 15 MPa	270 bares / 27 MPa	250 bares / 25 MPa	200 bares / 20 MPa
Caudal de agua	11 l/min (660 l/h)	13 l/min (780 l/h)	15 l/min (900 l/h)	19 l/min (1.140 l/h)
Número de revoluciones del motor	1.400 rpm	1.400 rpm	1.400 rpm	1.400 rpm
Potencia eléctrica conectada	230 V, 14 A, 50 Hz	400 V, 12 A, 50 Hz	400 V, 12 A, 50 Hz	400 V, 12 A, 50 Hz
Potencia conectada / potencia suministrada	3,3 kW / 2,4 kW	7,5 kW / 5,5 kW	7,5 kW / 5,5 kW	7,5 kW / 5,5 kW
Peso	60 kg	80 kg	80 kg	80 kg
Volumen de suministro	N.º de art.	N.º de art.	N.º de art.	N.º de art.
Manguera de alta presión con armadura de acero, 10 m DN 8	(41.081)	(41.081)	(41.081)	(41.081)
Pistola de desconexión de seguridad Starlet	(12.320 2)	(12.320 2)	(12.320 2)	(12.320 2)
Lanza de acero inoxidable con tobera de regulación	(12.701-M20042)	(12.395-D2504)	(12.395-D2505)	(12.395-D2507)
Filtro de entrada de agua	(13.310)	(13.310)	(13.310)	(13.310)