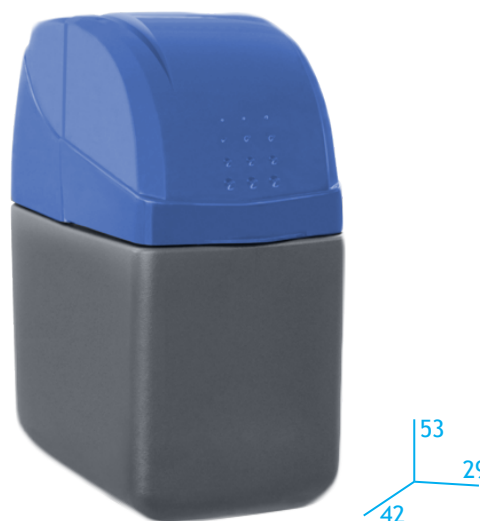




DESCALCIFICADOR DE AGUA

DESCALCIFICADOR AUTOMÁTICO

- Protección óptima de las máquinas contra la cal.
- Ajuste automático de la frecuencia de regeneración según la dureza del agua.
- Más potencia y menos consumo de sal gracias a un uso proporcional de sal.
- Completamente automático y fácil de usar.
- Prefabricado y montado en fábrica para una puesta en marcha sencilla.
- Sistema de control digital ampliado para una máxima potencia y eficacia.
- Mayor seguridad de funcionamiento gracias a la válvula rotatoria.



P.V.P.: 950 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones -sin rodillos- (LxPxH)	29 x 42 x 53 cm
Anchura nominal sin conexión (rosca ext.)	3/4" (DN 20) BSP
Caudal nominal según EN 14743	1.440 l/h
Presión de trabajo (min./máx.)	1,0/8,0 bar
Pérdida presión con caudal nominal EN 14743	1,0 bar
Cantidad resina de intercambio de iones	10 l
Capacidad nominal	26 m3 x °dH / 4,6 mol
Reserva de regenerador en cámara	12 Kg
Consumo de sal por regeneración	1.5 Kg / 85 l
Temperatura de agua/ambiente (mín./máx.)	5/30, 5/40 °C
Grado de protección	51 IP
Conexión de red	230 / 50 V/Hz
Consumo eléctrico	15 W
Altura conex. entrada agua dura-salida agua blanda	403 mm
Conexión de l canal (mín.)	50 DN

