



# Tratamientos de agua

## CÓDIGO

960184

## DESCRIPCIÓN

Descalcificador.  
DENVER BLUE 18



**PROGRAMADOR ELECTRÓNICO**  
Control eficiente e inteligente



**VOLUMÉTRICO**  
Regeneraciones volumétricas



**VÁLVULA MEZCLADORA**  
Regula el grado de dureza residual



**BY-PASS INTEGRADO**  
Aísla el equipo de la instalación



**ELECTRONIC ADAPTER**  
Mayor seguridad y eficiencia



**FÁCIL LLENADO DE SAL**  
Especial para descalcificadores



**PROGRAMADOR MULTILINGÜE**  
Permite seleccionar el idioma

## CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES (A X B X C): 1056mm x 240mm x 480mm

VOLUMEN DE RESINA: 18 litros

CAUDAL DE TRABAJO: 0,8m<sup>3</sup>/h

CAUDAL MÁXIMO: 1,2m<sup>3</sup>/h

DUREZA MÁXIMA: 90°HF

### CONFIG. BAJA CAPACIDAD

SAL/ REGENERACIÓN: 1,1 kg sal

CAPACIDAD DE INTERCAMBIO: 57°HFxm<sup>3</sup>

### CONFIG. MEDIA CAPACIDAD

SAL/ REGENERACIÓN: 2,2 kg sal

CAPACIDAD DE INTERCAMBIO: 97°HFxm<sup>3</sup>

### CONFIG.ALTA CAPACIDAD

SAL/ REGENERACIÓN: 4,5 kg sal

CAPACIDAD DE INTERCAMBIO: 117°HFxm<sup>3</sup>

CAUDAL MÍNIMO: 0,1m<sup>3</sup> /h

RANGO DE TEMPERATURAS: 4-35°C

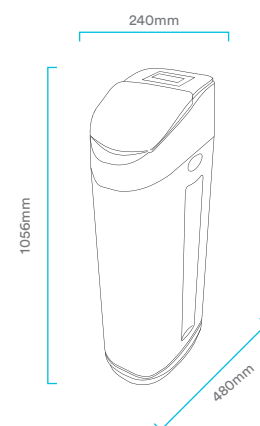
RANGO DE PRESIONES: 2,5- 8 bar

### CLASSIFICACIÓN DE PRESIÓN

CONEXIÓN ELÉCTRICA: 220V/ 50Hz -24VAC

POTENCIA ELÉCTRICA NOMINAL: 4W

CLASE DE PROTECCIÓN: TYPE III



WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association.



ACREDITADO POR ENAC  
Certif. nº 34/5200/14/0712

La comercialización de equipos de tratamiento de aguas y electrodomésticos, así como el diseño e impartición de formación no reglada relacionada con la tecnología de los equipos comercializados, están certificados y son conformes a la norma UNE-ISO-9001 para WLG (B-60326279).



WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Aqua Europa (Federación de asociaciones nacionales europeas).



WLG (B-60326279), posee la concesión de la autorización de Operador Económico Autorizado (OEA), con el número ESAEOF1800008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.