

# DESCALCIFICADORES DOMÉSTICOS

## SERIE ECOWATER

### CARACTERÍSTICAS

El equipo está dotado de una columna de resina apta para uso alimentario de alta capacidad, óptimo rendimiento y libre de solventes clorados.

La válvula de control es un modelo exclusivo Ecowater, rotativa de seis ciclos, en plástico y sistema de conexión Easy-Clamp.

Válvula by-pass incluida, con dispositivo de ajuste de dureza residual. Construida en ABS.

Sistema de regeneración a **contracorriente y proporcional de bajo consumo**.

Depósito de salmuera tipo seco. Incluye boya de seguridad para evitar desbordamientos.

Construcción compacta con **materiales anticorrosivos**. Cuerpo construido en poliéster reforzado con fibra de vidrio bobinada y mueble cabinet en polietileno de alta densidad soplado.

Equipo volumétrico con programador microprocesado D-Matrix, con pantalla alfanumérica.

Amplias posibilidades de programación y configuración del equipo guiada por menús, multilingua.

Sistema de control y evaluación remota mediante comunicación telefónica.

### DATOS TÉCNICOS

Modelos	ECOWATER 15,18,25
Dimensiones Equipos,18,25 lts	1160 x 360 x 510
Dimensiones Equipo 15 lts	840 x 325 x 435
Conexión Entrada/ salida	1" rosca macho
Presión mínima/máxima	1'5/8'0
Temperatura mínima/max	1-50° C
Caudal máximo	1,9, 2,3 m3/h
Consumo de sal por Lt/resina	100 grs
Consumo de agua por Lt/resina	5 litros
Capacidad del depósito de sal	40-90 kg
Capacidad litros resina	15-18-25 lts según modelo
Tensión alimentación	220v 50 hz



### GARANTÍA

- ◆ 2 años contra defectos de fabricación de componentes y piezas del equipo.

### MANTENIMIENTO RECOMENDADO

- ◆ Sustitución Filtro de sedimentos de 50"
- ◆ Sal vacum en pastillas