

DESCALCIFICADOR COMPACTO FLECK 5600 SE UF

CARACTERÍSTICAS:

- ◆ Válvula **FLECK Mod. 5.600 SE** en noryl, **cronométrica, Volumétrica, programable de 1 a 8 m³.**
- ◆ Proceso de regeneración en contracorriente. (Ahorro de agua y sal)
- ◆ Regeneración proporcional al estado de agotamiento de las resinas.
- ◆ Visualización de hora y volumen de agua faltante para regenerar.
- ◆ Regeneración instantánea o retardada.
- ◆ N^o. Regeneraciones diarias máximas: 1 al día.
- ◆ Caudal máximo de válvula: 4000 L/h.
- ◆ Mixing incorporado en válvula, para obtención de la calidad de agua deseada.
- ◆ Depósito de Salmuera incorporado (sistema Compacto).
- ◆ Botella de 9,14,1,22 o 35 L. de resinas.
- ◆ Boya de seguridad incorporada en depósito sal.
- ◆ Filtro de 10" standard con rosca metal de 1" y cartucho de sedimentos de 50 micras.
- ◆ Aforo de desagüe de ½".
- ◆ DIMENSIONES: Cabinet: Prof 50 cm. x Alto 112 cm x Ancho 35 cm



FICHA TÉCNICA

- ◆ Consumo de 100 gr de sal por litro de resina y regeneración.
- ◆ Capacidad Depósito de Sal: 75 Kg.
- ◆ Presión de trabajo: Mín. 2Kg. – Máx. 8Kg.
- ◆ Temperatura máxima de trabajo: 40 °C
- ◆ Consumo energético: 3W en posición de servicio a 220V / 50Hz.

GARANTÍA:

- ◆ 2 años contra defectos de fabricación de componentes y piezas del equipo.
- ◆ Repuesto del 100% de posibles componentes averiados.

MANTENIMIENTO RECOMENDADO:

- ◆ 1 visita anual de mantenimiento preventivo.
- ◆ Recambios de los prefiltros.
- ◆ Desplazamiento y Mano de Obra por cualquier avería.

IMPORTANTE:

- ◆ No utilizar este aparato en aguas que no estén **Bacteriológicamente tratadas**.
- ◆ Todos los componentes utilizados por Egaraigua cumplen con los Certificados de Calidad y uso alimenticio internacionales: Water Quality, FDA y NSF.

REQUISITOS INSTALACIÓN:

- Toma de agua. Conexión rosca de 1" recomendable mediante flexos.
- Toma Eléctrica de 220V.
- Toma de Desagüe.