

ABLANDADORES



Características Técnicas Generales

ABLANDADOR AQUA SOFT TECH

Los descalcificadores AQUA SOFT utilizan una unidad de control, que proporciona al usuario toda la información sobre programación, estado y consumo del agua descalcificada y el número de días desde la última regeneración.

Están equipados con un sistema automático de regeneración de resina, en modo volumen + tiempo, y un mezclador de dureza.

El nuevo y exclusivo sistema de distribución Plus Drip en el interior del cilindro aprovecha el 100% de la resina presente, garantizando importantes ahorros en salmuera y hasta un 30% más de agua tratada, en comparación con los cilindros tradicionales actualmente en el mercado.

ABLANDADOR AQUA SOFT TECH MAXI SKU 109389

Características Técnicas

- Material 100% no tóxico, reciclable y apto para uso alimentario (PP).
- Tanque independiente del pozo, con soldadura simple y conexión de 2 "1/2.
- Mantenimiento y limpieza extremadamente fáciles sin necesidad de desmontar la estructura.
- La parte superior, extraíble, permite una completa accesibilidad al compartimento del foso sin tener que quitar la válvula.
- Resina fuerte con alta capacidad de intercambio catiónico .
- Válvula electrónica de 1 "con mezclador de dureza integrado.
- Hasta 9 fases configurables por ciclo regenerativo
- Regeneración a contracorriente
- Fuente de alimentación: 230 VAC 50Hz
- Presión de trabajo: 2 - 8 BAR (29 - 116 PSI)
- Temperatura de funcionamiento: 5 ° - 42 ° C
- Capacidad de Resina : 14,5 ltr
- Caudal Recomendado: 2,5m3/hr
- Consumo medio de sal para la regeneración: 1740 gr
- Estanque de 7" x 35"

