

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.

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 : 4,5 ltr
Caudal Recomendado: 1m3/hr
Consumo medio de sal para la regeneración: 540 gr
Estanque de 7" x 17"

