

SUAVIZADOR RESIDENCIAL

Beneficios y Características:

- Capacidad de resina de intercambio iónico de 0.67ft³, esto representa un 34% más de resina vs modelos convencionales, brindando así periodos más largos de servicio antes de requerir una regeneración, lo cual se traduce también en ahorro de sal y agua.
- Todos estos gabinetes cuentan con válvula de disco de cerámica patentada, lo que garantiza años de confiabilidad y uso sin mantenimiento.
- Respaldo de memoria en caso de sufrir cortes de energía de hasta 72 horas.
- Resina para suavización calidad grado alimenticio.

Modelo: TW-SV120



Las imágenes solo son de carácter ilustrativo. Materiales y componentes sujetos a cambio.

MODELO	TAMAÑO DE TANQUE	VOLUMEN DE RESINA	CAPACIDAD	DIMENSIONES
RL-R120L	10X24"	0.67FT ³	5,500 LITROS	31"x 15.4" x 19.1"

Nota: Esta información está basada en pruebas con una dureza total de 150 ppm en el agua a tratar, los resultados varían dependiendo la dureza total del agua de alimentación.

LÍMITES DE CALIDAD DEL AGUA DE ALIMENTACIÓN

Como se ha mencionado, el suavizador de tipo residencial deberá ser utilizado solo con agua de la red municipal previamente potabilizada. Utilizar agua de otra procedencia afectará sensiblemente la operación del equipo y la calidad de agua tratada.

- Hierro < 0.5 PPM
- Cloro libre < 0.5 PPM
- Manganeseo < 0.05 PPM
- Turbidez < 1 NTU
- Sulfuro de hidrógeno - Nulo
- Elementos orgánicos - Nulo

NOTA:

Si la calidad del agua alimentada excede los límites anteriores, llámenos para obtener asesoría sobre tratamiento adicional que pudiese ser necesario.

PRECAUCIÓN:

Utilizar solo agua de la red municipal previamente potabilizada. Si la presión en la línea de agua del lugar en donde se desea instalar el equipo es superior a 85 psi se recomienda un regulador de presión, si la presión de operación es mayor se sugiere un sistema de protección contra golpes de ariete por fuertes variaciones en la presión y flujo de la línea de alimentación.

Equipo diseñado para la suavización del agua, que le ofrece una solución total para prevenir las formaciones de sarro, producido por Carbonatos de Calcio y Magnesio disueltos en el agua (Agua dura).

Distribuido por:

Water Technologies de México, S. A. de C. V.
www.tratamientosdeagua.com

Contáctanos:

En nuestro teléfono: (81) 8344 5050 o en el correo:
hola@tratamientosdeagua.com / ventas@tratamientosdeagua.com

Nos ubicamos

Manuel de la Peña y Peña #1020-8
Col. Bella Vista, 64410
Monterrey Nuevo León, México