

## Descalcificadores manuales

Para durezas de agua mayores de 5 HF / 3 HD.  
Necesita mantenimiento manual.

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD DE REGENERACIÓN (+)	DIMENSIONES (mm)
	19004620	KIT DESCALCIFICADOR 8 L.	700 litros entre 2 regeneraciones	Ø 185x440 mm
	19004690	KIT DESCALCIFICADOR 12 L.	1.050 litros entre 2 regeneraciones	Ø 185x560 mm
	19004798	KIT DESCALCIFICADOR 16 L.	1.400 litros entre 2 regeneraciones	Ø 185x740 mm

## Ósmosis inversa

GRANDES VENTAJAS DE LA ÓSMOSIS INVERSA:

- Reduce el consumo de detergente hasta un 60 % y el de abrillantador 70-100%.
- Da brillo a los platos, vasos y cubiertos, obteniendo un resultado de lavado sin manchas por lo que no necesita ningún secado después del lavado.
- Alarga la vida de la cristalería y la vajilla gracias a la reducción de la corrosión.
- Protección de la máquina, extendiendo su vida.

### Características generales



- Condiciones de entrada de agua:
- Tipo de agua de entrada potable.
  - Temperatura del agua en la entrada 5° -35 ° C.
  - Flujo mínimo 400 l/h.
  - Presión de alimentación 1,5-6 bar.
  - Conductividad máxima del agua de entrada 1200 µS / cm.
  - Máxima dureza del agua de admisión de hasta 35°f con pH inferior de 8.5 y hasta 27°f con ph superior a 8.5.
  - A partir de 10°dH 15°dH o 27°f, recomendamos instalar un sistema de ablandamiento de agua previo a la ósmosis para evitar el bloqueo de la membrana.
  - Sistema de ósmosis inversa de alto flujo.
- Instalación vertical u horizontal.
  - Flujo: 120 l/h a 15°C.
  - Tasa de recuperación del 25 % al 60 %.
  - Rechazo típico 95 %.
  - Conexión eléctrica 230V ~ 50/60Hz
  - Prefiltro que reduce y elimina la turbidez presente en el agua, el cloro, los sabores y los olores. Su tasa de filtración nominal es de 5 micras.
  - Fácil instalación.
  - Alarma de cambio de prefiltro.
  - Alarma anti fuga de agua.
  - Alarma de baja presión en la entrada del sistema.
  - Válvula manual by-pass.

**VÁLIDO SOLO PARA MODELO: AD-505, AD-125, COP-404, COP-504 y COP-144**

MODELO	CÓDIGO	FLUJO A 15°C (L/H)	Nº MEMBRANAS	VOLTAJE (V)	FRECUENCIA (HZ)	POTENCIA (KW)	DIMENSIONES (mm)
REVO-120	19076763	120	2	230	50 / 60	0,33	145 x 560 x 455

  

MODELO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
PREF-PACK6	19076764	Pack de 6 unidades de cartucho de conexión rápida con una filtración de bloque de carbón extruso.