

# DESCALCIFICADORES NO ELÉCTRICOS

ERGO

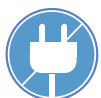
ERGO 7S

Características





Utiliza un 25% menos de agua



Descalcificador No eléctrico



Elevado caudal



Regenera en solo 10/16 minutos



Bajo consumo de sal

Tipo de carga: Resina catiónica de granulometría uniforme, alto rendimiento.

Volumen de carga: 8 l.

Profundidad del lecho: Compactado.

Tipo de programador: Direct Access.

Tipo de contador: Turbina de polipropileno.

Rango medida (mín. - máx.): 2,8 LPM - 39,7 LPM.

Tipo de regeneración: Contracorriente.

**Calidad del agua de entrada:**

Presión de trabajo (mín. - máx.): 2,5 - 8,6 bar. Presión dinámica.

Temperatura de trabajo (mín. - máx.): 2 - 49 °C.

pH de trabajo (mín. - máx.): 5 - 10.

Cloro libre máximo: 1 ppm.

Dureza máxima: 59,9 °HF.

**Especificaciones de trabajo:**

Caudal de trabajo\*: 1,8 m³/h.

Configuración del sistema: Símplex.

Peso: 18 kg.

**Conexiones:**

Entrada / Salida: Noryl 3/4" Macho.

Desagüe: Tubo de 1/2".

Aspiración salmuera: Tubo de 3/8" (interno).

Rebosadero: Tubo de 5/8".

**Depósito de sal:**

Tipo de tanque: Compacto ERGO 7S.

Capacidad de sal: 27 kg en pastilla.

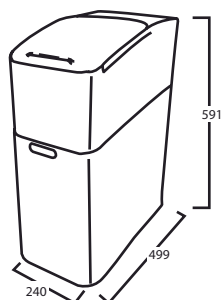
Doble fondo: Sí.

**Especificaciones de regeneración:**

Agua consumida: 25 l.

Duración: 11 minutos.

Código	Embalaje Uds.	Ajuste sal kg	Capacidad intercambio °Fm³	Agua tratada según dureza de entrada							
				15 °HF	20 °HF	25 °HF	30 °HF	35 °HF	40 °HF	50 °HF	53 °HF
901643	1	0,25	13,6	905	689	531	453	394	340	272	256



Código	A	B	C	D
901689	591	240	500	560 mm (con by-pass)