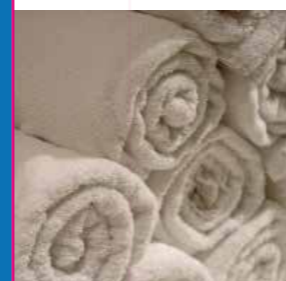




WATER SOFTENER



Descalcificador doméstico de bajo consumo de agua y sal y de alto caudal.



Descalcificador de bajo consumo y alto caudal



SALUD



Un baño en agua blanda le proporciona una piel natural, más tersa y suave.

AHORRO ENERGÉTICO



Aumentará el rendimiento de equipos de agua caliente y calefacción, manteniendo sus electrodomésticos como el primer día.

AHORRO ECONÓMICO



Reducirá al 50% los gastos destinados a productos de limpieza y especialmente antical.

PROTECCIÓN



Al no tener cal, el agua descalcificada no blanquea la ropa, ayudando a mantener la intensidad del color de sus prendas, su suavidad y las protege contra el paso del tiempo.

BELLEZA



Las cremas y suavizantes del cabello no son necesarias utilizando un agua descalcificada, ya que con ella la piel y el cabello mantienen el brillo y la suavidad por sí solos.

LIMPIEZA



El descalcificador CALIFORNIA le ayuda a mantener limpio su hogar. Al ser un agua sin cal, sanitarios, grifos, mamparas, duchas... quedan siempre brillantes y como nuevos.

Uno de los descalcificadores más vendidos del mercado. Su fiable tecnología (válvula de pistón) y robustez lo hacen muy resistente al paso del tiempo. La programación fácil e intuitiva le permitirá escoger entre modo volumétrico, cronométrico o mixto. Es perfecto para la vivienda actual.

Incorpora de serie By-pass de anulación, mezclador de dureza y boya de seguridad que nos garantiza un funcionamiento seguro y cómodo.

• Volumen de resina	25 litros
---------------------	-----------

• Botella	9x35
• Caudal de trabajo	1 m ³ /h
• Caudal máximo	1,5 m ³ /h
• Dureza máxima	120°HF

Configuración baja capacidad

• Sal/Regeneración	1,5 Kg Sal
• Capacidad de intercambio	96° HFxm ³

Configuración capacidad media

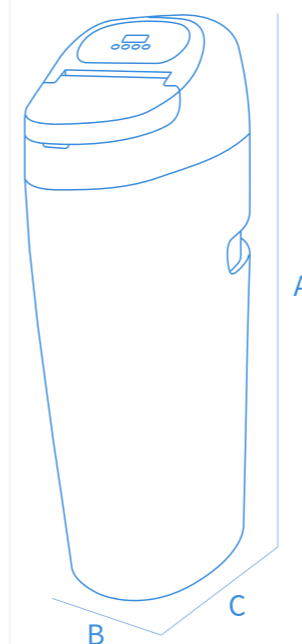
• Sal/Regeneración	3,0 Kg Sal
• Capacidad de intercambio	141° HFxm ³

Configuración alta capacidad

• Sal/Regeneración	6,3 Kg Sal
• Capacidad de intercambio	175° HFxm ³

• Caudal mínimo	0,1 m ³ /h
• Rango de temperaturas	4-35°C
• Rango de presiones	2,5 - 8 bar

• Clasificación de presión	8 bar
• Conexión eléctrica	220V/50Hz-24VAC
• Potencia eléctrica nominal	4 W
• Clase de protección	TIPO III



DIMENSIONES (AxBxC)

1100 x 360 x 530

Capacidad BAJA : 96°HFxm3

15°HF	25°HF	30°HF	35°HF	45°HF	55°HF
6,40	3,84	3,20	2,74	2,13	1,75

Capacidad MEDIA: 141°HFxm3

15°HF	25°HF	30°HF	35°HF	45°HF	55°HF
9,40	5,64	4,70	4,03	3,13	2,56

Capacidad ALTA: 175°HFxm3

15°HF	25°HF	30°HF	35°HF	45°HF	55°HF
11,67	7,00	5,83	5,00	3,89	3,18