

## ¿Por qué elegir Culligan?

Los descalcificadores Culligan eliminan el 100% de la cal y ofrecen agua descalcificada en todos los puntos del hogar.

Proteja sus instalaciones de la cal, ahorre energía y disfrute de comodidad y bienestar durante todo el año.

- **Bienestar:** piel más suave y cabello más brillante.
- **Comodidad:** menor esfuerzo en limpieza de grifería, sanitarios y mamparas de baño.
- **Tranquilidad:** protección de las instalaciones de fontanería y de los sanitarios de la vivienda.
- **Ahorro:** mayor duración de los electrodomésticos, ahorro de energía y menor uso de productos de limpieza.



Descalcificador electrónico mono-block con depósito de sal integrado. Está especialmente diseñado para su instalación en los espacios más pequeños.

Gracias a la experiencia de Culligan, este descalcificador compacto y de alto rendimiento garantiza una solución anti-cal y ofrece agua totalmente descalcificada en toda la casa.

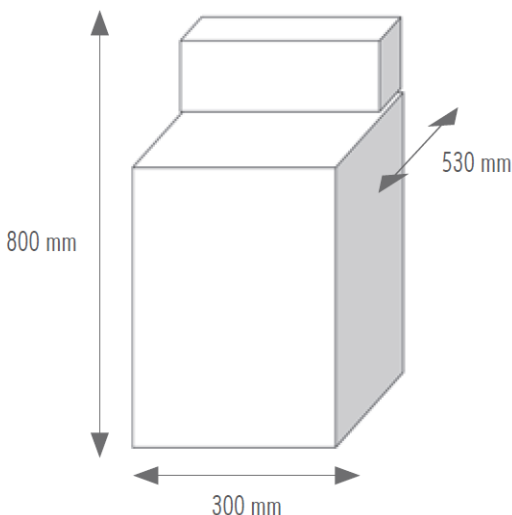


## Descalcificador Culligan Compacto 20 Litros



### **Características específicas Compacto**

- Conexiones: 3/4"
- Litros resina: 20 L
- Capacidad de sal: 40
- Caudal máx.: 1.8
- Kg. sal/reg.: 1-2
- Litros/reg.: 155



### **Características generales:**

Culligan Mini Compacto ofrece:

- Modelo compacto de reducidas dimensiones ideal para instalar en espacios reducidos.
- Control volumétrico. La frecuencia entre regeneraciones está controlada por la medición de los litros de agua que pasan a través del descalcificador.
- Tiempo medio de regeneración: 90 minutos.
- Control para la regeneración: Compuesto por una válvula que controla la regeneración a través de pistón motorizado. También incluye un programador electrónico para la definición y realización de las condiciones de funcionamiento.
- Ideal para viviendas pequeñas y con pocos habitantes.
- Cabezal integrado con control electrónico: reducción del consumo de agua y sal ajustándose automáticamente a consumo real del usuario.
- Depósito de sal integrado en el diseño compacto.
- Resinad de alta calidad Cullex, aptas para el contacto con productos alimenticios.
- Tanque de sal fabricado en polietileno, de construcción robusta y duradera que incorpora un sistema de disolución de sal y separación de salmuera.
- Incorpora sistema de pre-filtración y válvula by-pass de serie.
- Regeneración co corriente.