

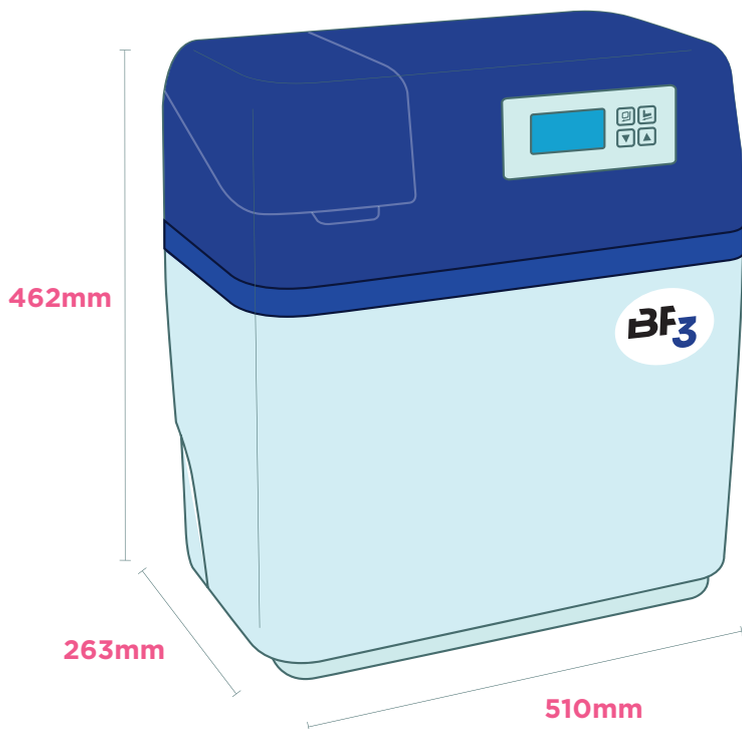
BF3



**EL DESCALCIFICADOR COMPACTO
MÁS EFICIENTE DEL MERCADO**



CEASA®
COMPAÑÍA EUROPEA DEL AGUA



Más pequeño, misma potencia

Tan compacto que permite instalarlo en los espacios más reducidos, y con la misma eficiencia que equipos de mayor tamaño.

Agua descalcificada 24 horas

Incorpora dos tanques de resina trabajando en paralelo o en solitario, controlados por una sola válvula, permitiendo una regeneración con agua descalcificada y evitando la interrupción del servicio.

Alto flujo

Resina de alto rendimiento que permite dar más flujo de agua, incluso con menor cantidad.



Pantalla LCD

Datos sobre el consumo de agua (utilizada al día, promedio semanal y total desde el inicio), con programador para avisos de reposición de sal y cambio de resina.

Hogar

La vajilla y la cristalería perfectas, mucho más brillantes y sin manchas de cal. La grifería de toda la casa quedará reluciente. Las mamparas del baño y los sanitarios no volverán a tener incrustaciones y manchas de cal. La colada quedará más suave y fácil de planchar, los colores más vivos.

Salud y belleza

La solución a los picores en la piel ocasionados por la cal. Recomendado para bebés, piel atópica... Piel mucho más tersa, hidratada, cabello más brillante y sedoso.

Ahorro en productos

Con agua descalcificada obtendrá un considerable ahorro en productos de limpieza tales como detergentes, suavizantes, anticalcáreos... También ahorrará en productos para el cuidado de la piel y el cabello como cremas, acondicionadores, etc.

Menos reparaciones

No tendrá más averías en las tuberías o electrodomésticos (calderas, lavadoras, lavavajillas...) ocasionadas por la cal y empezará a ahorrar desde un 20% de energía para calentar el agua.

MÚLTIPLES APLICACIONES



Ideal para hostelería

Con BF3 protegerás tu maquinaria y utensilios de los componentes dañinos del agua. Además, ahorrarás en reparaciones y detergentes.

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO

- | | | | |
|---|--|--|--|
|  PEHD Cabinet en polietileno de alta densidad |  Presión de trabajo: 2 a 6 bares de presión |  °C Temperatura de trabajo: 5° a 45°C |  Conexión E/S de 3/4" |
|  HF Utilización de resinas de gran caudal |  Alimentación eléctrica: 230-110 V 50/60 Hz |  Válvula control con regeneración inteligente y programador electrónico |  2 botellas de resina 2 x 3,5 litros |
|  INCLUIDO By-pass y Mixing de serie |  WBP Suministro de agua dura durante la regeneración |  Diseño compacto, robusto y moderno |  Dimensiones: Ancho x Alto x Fondo 510 x 462 x 263 (mm) |
|  UF/DF Programación de la regeneración contracorriente o co-corriente |  Teclado táctil multidioma |  KG 16 kg |  Fácil mantenimiento |
|  LCD Programador electrónico LCD | | | |

El agua que te ofrece calidad de vida
y bienestar



Distribuido por:

CEASA[®]
COMPANIA EUROPEA DEL AGUA

Pol. Ind. Rosanes - C/ Alemania R.F. 21-25
08769 Castellví de Rosanes - Barcelona
M. +34 655 655 972 · T. Oficina Barcelona: 932 080 800 Ext. 315
www.ceasaventadirecta.es