

COOL



OSMOSIS DIRECTA



PROFESIONALES
C  **ORSA**



DISEÑO MODERNO Y FUNCIONAL

Este equipo puede instalarse tanto en posición vertical como horizontal, lo que junto con sus pequeñas dimensiones lo hace perfecto para reducidas ubicaciones.

GRIFO DOBLE VÍA

Grifo de dos vías para agua declarada y osmotizada.

*Venta por separado



Bienestar

COOL, agua saludable de mineralización débil. Baja en sodio recomendada para bebés y dietas asólicas. Además favorece la eliminación de toxinas.

Comodidad

COOL es comodidad, nunca más comprarás, cargarás y almacenarás agua envasada.

Bebidas

COOL y tus bebidas. Obtendrás agua, café, té e infusiones de excelente sabor con todas sus propiedades. Y cubitos de hielo más transparentes y sin sabor, ideales para tus bebidas favoritas.

Alimentación

COOL, tu agua es la mejor aliada en tu cocina. Elaborarás platos más saludables y sin químicos nocivos, conservando el auténtico sabor de los alimentos.

Ahorro

COOL es ahorro, dejarás de pagar dos veces por el agua. Obtendrás agua sin límite de cantidad.

Medio Ambiente

COOL es un producto respetuoso con el medio ambiente. Evita los residuos plásticos y de vidrio que generan los envases de agua.

RECAMBIOS

Se recomienda utilizar recambios originales para alargar la vida del equipo. Al adquirir nuestros recambios de los filtros se asegura un correcto funcionamiento y una óptima filtración.

Los consumibles de COOL se extraen fácil y rápidamente lo que facilita el mantenimiento.



EL EQUIPO



COOL es un equipo de osmosis de flujo directo. Se compone de 3 etapas: filtración de partículas y malos olores y sabores, membrana de osmosis inversa y postfiltro remineralizador.

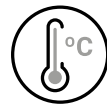
CARACTERÍSTICAS



Fácil mantenimiento



Presión de entrada mínima/máxima: 1,5 / 6 bares



Temperatura de trabajo: 5° a 38°C



Máxima Calidad de componentes



Hasta 2.900 L/día



Tensión de trabajo: 220-110 V 50/60 Hz; 24 VDC



Grifo de acero inoxidable incluido



Incluye sistema de limpieza de membrana automática (autoflushing).



Posición horizontal o vertical



Avisador acústico y visual para cambio de filtro



Rendimiento 1:0.7 L



Salinidad máxima (TDS): 1.800 ppm



Dimensiones equipo: (Ancho x Alto x Fondo) 137 x 400 x 420 mm



10,0 kg



Se aconseja instalar antes un regulador de presión



AQUASTOP Detector de fuga de agua.

**El agua que te ofrece
calidad de vida
y bienestar**



CE

Distribuido por:

PROFESIONALES
CORSA

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