

OSMOSIS INVERSA DOMÉSTICA

SERIE EGA2 SEMI-COMPACTA INOX

CARACTERÍSTICAS

Equipo diseñado para la depuración del agua, basado en la tecnología de la ósmosis inversa. Con este sistema, se rechazan la mayoría de las impurezas y cuerpos disueltos en el agua, obteniendo un agua pura ideal para múltiples aplicaciones: consumo, cubitos de hielo, acuarios, comidas, electrodomésticos, etc.

El equipo esta dotado de **bomba de Booster** y sistema de **auto-limpieza de membrana** para garantizar una calidad de agua óptima y un mínimo rechazo.

Display de control. **Leds indicadores** de power, presión de agua, auto-limpieza de membrana, depósito lleno y alarma. Dotado de *alarma visual, para mantenimiento filtros.*

Funcionamiento automático. *Capacidad de producción 190 l/día.*

Equipo semi-compacto (**unidad de producción + depósito**). Sistema de ósmosis de 6 etapas.

Grifo dispensador de agua, cromado de palanca lateral.



Kit completo de instalación. **Opción de sistema de esterilización UV-C.**

DATOS TÉCNICOS


Modelo	EGA2INOX
Dimensiones Equipo	420 x 340 x 180
Dimensiones depósito	380x240
Método de Filtración	1º Sed. in-line d.12 npt, d.5 micras 2º y 3er Pre-Filtro in-line d.12 npt Carbón 4º Bomba Booster 5º Membrana RO 6º Postfiltración Carbón Coco
Capacidad depósito	12 L
Producción l/h	8 L
Producción l/día	180 L
Presión mínima- máxima	1-2,5 bar
Tasas de rechazo	90-95%
Voltaje	220V -DC24 V



MANTENIMIENTO RECOMENDADO

-  Sustitución anual sedimentos, Gac.
-  Sustitución a los dos años post-filtro gac-coco in-line

GARANTÍA

-  2 años contra defectos de fabricación de componentes y piezas del equipo.