

FILTRADOR ALCALINIZADOR DE AGUA LH EDESIGN, ÓSMOSIS VIDA SALUD TE OFRECE AGUA PURA DE GRAN CALIDAD CON UN FUNCIONAMIENTO SENCILLO Y FÁCIL INSTALACIÓN

A través de un proceso de purificación por ósmosis inversa de cinco etapas y una instalación sencilla tendrás agua pura, baja en sales y en partículas nocivas. Se adaptará perfectamente a tu hogar gracias a su diseño.

UN DISEÑO EXCLUSIVO Y FABRICADO CON COMPONENTES DE MÁXIMA CALIDAD.

EQUIPO DE ÚLTIMA GENERACIÓN CON LECTURA DE CALIDAD DE AGUA.

FILTRADOR ALCALINIZADOR VIDA SALUD dispone de un grifo de diseño exclusivo (1 vía) con un display que avisa de la calidad del agua y del estado de los filtros a través de un color LED.



Tan fácil como ver el color del led para saber lo que tienes que hacer con ellos:



(AZUL) CALIDAD ÓPTIMA: FILTROS EN PERFECTO ESTADO

(AMARILLO) CALIDAD NORMAL: CAMBIO DE FILTROS PRÓXIMO

(ROJO) CALIDAD MALA: CAMBIO DE FILTROS URGENTE





MEMBRANA 150 GPD

La gran diferencia de este FILTRADOR ALCALINIZADOR es su membrana encapsulada de 150 GPD que proporciona un alto rendimiento, produciendo más agua osmotizada en menos tiempo.

SISTEMA DE DOBLE CAUDAL:

Otra de las mayores ventajas es trabajar con un sistema de doble caudal que nos proporcionará agua pura osmotizada en la mitad de tiempo.

El proceso de purificación de ósmosis inversa tiene cinco etapas.

1. Filtro de pre-filtración.
2. Filtro carbón GAC bloc 1.
3. Filtro carbón GAC Bloc 2.
4. Membrana 150 gpd.
5. Filtro remineralizador.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Dimensiones: 435mmx255mmx420mm
- Peso: 15 kg
- Temperatura de entrada (máx. – mín.): 40°C-2°C
- TDS de entrada (máx.): 2000 ppm **
- Presión de entrada (máx. – mín. en bares): 1 – 2,5
- Producción nominal (en lpd): 150 *
- Membrana: BigFlow de alto rendimiento 1:1
- Producción de la membrana: 150 gpd
- Bomba: Booster de alto rendimiento
- Acumulación máxima: 7 L
- Alimentación eléctrica: 100 – 240 V. 50 – 60 Hz. 48 W
- Adaptador eléctrico: 100 – 240 V. 50 – 60 Hz. 24 Vdc 2 A.

*Los caudales pueden variar un $\pm 20\%$

**Para salinidades de hasta 2000 ppm, consulta la tabla de presiones en función del TDS del apartado 2 del manual de instrucciones. Para salinidades superiores a 2000 ppm, consulta previamente con tu distribuidor. Ve al apartado 5 del manual de instrucciones.

- SISTEMA ANTIFUGAS
- DOBLE CAUDAL
- FÁCIL INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO
- CARBÓN NSF
- FILTROS CS EXCLUSIVOS
- POSTFILTRO CS EXCLUSIVO
- MÍNIMO DESPERDICIO DE AGUA

