

3762B Osmosis Inversa Doméstica Luxe



Nuevo equipo doméstico de osmosis inversa de flujo directo. Elegante diseño. Ocupa poco espacio.



Equipo doméstico de osmosis inversa . Elegante diseño.Pantalla control Filtros y Agua. ¡¡PORTES GRATUITOS (*)!!.. Leer mas...

Calificación: Sin calificación

Precio

PVP: 289,19 €

Precio de venta sin impuestos 239,00 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Nuevo equipo doméstico de osmosis inversa con máximo de información y control. Elegante diseño. Ocupa poco espacio. Con depósito de volumen 13,5 lts y almacenaje de 6 lts de agua pura.

Dispone de 8 etapas de Filtrado. Cada etapa se compone de un filtro dedicado solo a un cometido. De esta manera se consigue un grado de filtración muy superior a equipos convencionales. Los virus, bacterias , metales pesados , micro-plásticos, sabores, olores, turbiez, etc son eliminados.

Panel de control indicando en todo momento la actividad del equipo (ver detalle). Construida con conectores rápidos de doble seguridad. La instalación es sencilla y dado su tamaño es fácil de colocar.

Sistema equipado con Agua-Stop. Detecta la fuga de agua y detiene el equipo evitando fugas de agua. Informa del cambio de filtros mediante alarma.

El mantenimiento del equipo es realmente simple. Los filtros se extraen de su vaso contenedor desenroscando el cabezal.

PORTES GRATUITOS:

España Península y Portugal: Portes Gratuitos.

España Islas Baleares: Portes 50% Dto.

España Canarias, Ceuta y Melilla: 50% Dto. Solo en Flete.(pedir presupuesto).

Nota: En el carrito si ha seleccionado un equipo indicado con ¡¡PORTES GRATIS(*!!), en el apartado de ENVIO seleccione Portes Gratuitos o Portes 50%.

Especificaciones técnicas :

- Cartucho Sedimentos 5 Micras 10"
- Cartucho de carbón CTO 10"
- Cartucho Sedimentos 1 Micras 10"
- 1 Membrana 100 GPD (1812)
- Depósito 3,2 G externo.
- Flushing. Lavado de la membrana.
- Post-filtro de carbón activo 10" Quick Conexión (elimina olores y sabores).
- Bomba : 80 PSI. 1 Amp 24 V. 0,9 Amp
- Transformador Externo. 24v 2 Amp.
- Tensión 220 V
- Presión de trabajo : 6-7 bares.
- Presión Mínima : 1 bares
- Presión Máxima entrada agua: 5 bares (en caso de superar la presión ponga un reductor de presión Cod. 804)
- Rechazo agua: 0,6 - 1 lts por cada litro producido (*)
- Centralita electrónica (ver detalle).
- Panel luminoso con indicador de tensión, presión de agua, bomba en funcionamiento, fuga de agua.
- Grifo de cierre cerámico.
- Conexión para agua de red y desagüe todo con tubo 1/4".
- Medidas cm: alto 40 x ancho 16 x 45 profundo.
- Color : Dorado (según disponibilidad).
- Certificación : NFS , CE
- Ruido: considerado silenciosos.
- Conexiones agua equipo: Entrada 1/4, Salida agua pura 1/4 salida desagüe 1/4.
- Apertura del equipo sin tornillos.
- Manual en Ingles y Español
- Peso: 7,5 Kg.

Depósito: 3,2 Galones; 36 Cm alto y 27 Cm Diámetro.

(*) Dependiendo de la calidad de agua de entrada y presión de entrada.

Elementos de control Panel de Control:

- Sistema automático de agua-stop.
- Indicador calidad agua en PPM.
- Sistema seguridad de la producción de agua. A los 45 minutos de producción el equipo se para por seguridad.
- Panel indicador de Stand By o Producción.
- Indicador de falta de agua o presión en la red.
- Indicador de fuga de agua interna y corte automático de producción.
- Indicador de vida de cada uno de los filtros. Alarma en caso de agotamiento.
- Temperatura del agua en °C
- Botón de Apagado.
- Botón de Reset de los filtros cuando se cambian.

Elementos Conexion

- **Amarillo -> Deposito**
- **Rosa -> Desagüe**
- **Azul -> Grifo agua Osmotizada.**
- **Blanco -> Entrada agua de red.**

Accesorios altamente recomendados (ahorre 20 € cambiando de grifo)

- Regulador de presión : Evite sustos por el aumento repentino de la presión. Cod. 8040I (ver en esta misma sección).
- Kit Nevera : El equipo se puede conectar a una nevera u otro punto de servicio (acuario, plantas, llenado de garrafas, etc) Cod.9504I
- El equipo se suministra con un grifo auxiliar de una vía de agua Cod. 8015 (ver apartado Osmosis Grifos) . Si lo desea puede cambiar el grifo por un grifo de 3 vías abonando la diferencia. La principal ventaja del grifo de 3 vías es el tener integrado el agua del equipo de osmosis y el agua fría y caliente de la red en un mismo grifo. Evita agujerear la encimera para la colocación de un grifo auxiliar. Ud. solo abona la diferencia.
- Como realizar el cambio: Ud selecciona 'Comprar' en el grifo de 3 vías de los modelos existentes códigos 8025,8027, 8030 y luego en la misma sección al final seleccione el código R001 Cambio Grifo y pulse 'Comprar' abonando el importe del grifo Cod. 8015. Ud. solo pagará la diferencia.

Servicios de Instalación

El servicio de instalación es opcional, para solicitar el servicio simplemente añada el código S001 Servicio de instalación que se encuentra al final de esta sección. Solo en áreas con servicio técnico.

Recambios (ver apartado filtros y membranas):

- Anualmente : 1 x Cod. 9000B1 Pack 4 Filtros.
- Anualmente : 1 x Cod. 90001M Pack 5 Filtros (Incluido membrana

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.