

SISTEMA MÁS HIGIÉNICO Y SEGURO

Sistema ultra compacto



Midea[®]
El fabricante N°1 de electrodomésticos del mundo



PREMIUM
ONLY FOR PROFESSIONALS

Midea[®]
Ósmosis Inversa de flujo directo

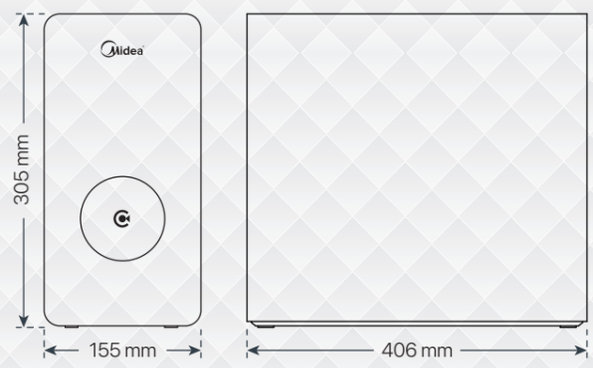
Eco 6000

DATOS TÉCNICOS:

- Modelo: MI0005.
- Membrana de 600 GPD.
- Más de 2.500 L/d.
- Producción: 1,75 L/min.
- Grifo de gama alta.
- Aviso de cambio de filtros y reset.
- Filtro PC de fácil recambio.
- Rechazo muy bajo: 1 : 0,6 L.
- Membrana RO de fácil recambio.
- Voltaje de entrada y salida: 220V-50Hz.
- Dimensiones: 406 x 155 x 305 mm.

RECAMBIOS:

1. RO4098: Membrana y filtro PCB todo en uno ECO 6000



90% más ecológico que un sistema convencional

Producción 1:0,6
Por cada litro producido solo rechaza 0,6L.



LA TECNOLOGÍA MÁS INNOVADORA



Producto profesional de venta exclusiva en distribución Premium



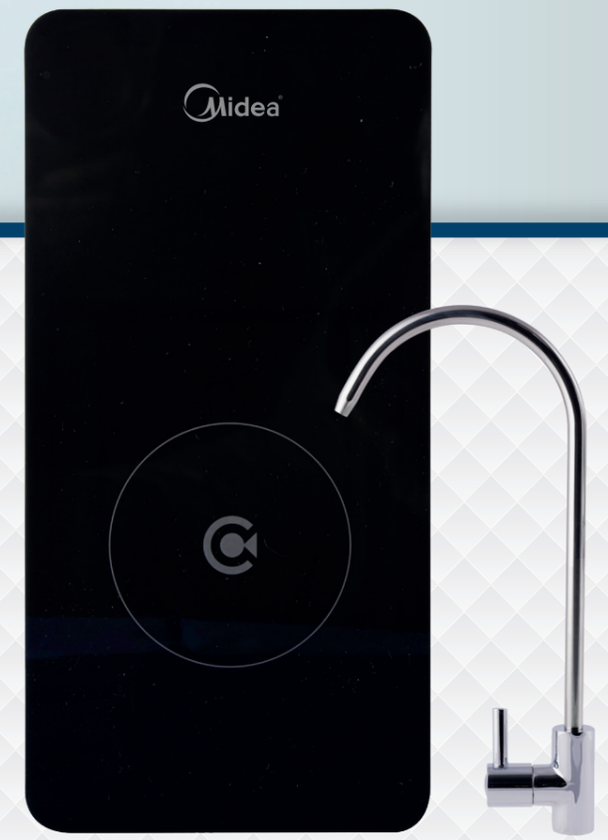
Embalaje personalizado



Eco 6000



www.osmofilter.com



DISFRUTA DE UN FLUJO DIRECTO DE AGUA DE ÓSMOSIS INVERSA SIN DEPÓSITO



Un equipo de ósmosis inversa a partir de flujo directo reúne todas las ventajas de un sistema de ósmosis inversa convencional. No incorpora depósito de acumulación, lo que hace que la producción sea real y ocupe menos espacio.

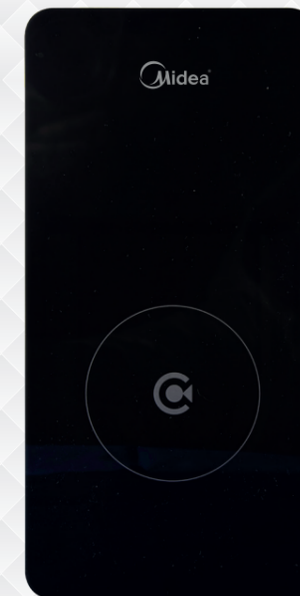
MEMBRANA ECO 600 GPD

Más duradera que membranas convencionales

La membrana ECO 600GPD asegura una gran producción de agua diaria de alta calidad. Su bajo rechazo de agua, únicamente **1:0,6**, contribuye al medio ambiente, aprovechando una gran cantidad de litros para beber.

84 L/h
GRAN PRODUCCIÓN

1:0,6
RECHAZO MÍNIMO



CAMBIO DE FILTROS EN MENOS DE 30 SEGUNDOS



Cambio de filtros en 30 seg.



Grifo de gama alta en acero inoxidable. Mayor durabilidad.



Indicador LED. Aviso de cambio de filtros.



Rechazo muy bajo: 1:0,6L.



Limpieza automática de membrana.



Sistema ultra compacto.



Seguridad antifugas