

FICHA TÉCNICA

ÓSMOSIS INVERSA DOMÉSTICA

NEPTUNO-COMPACT FLUJO DIRECTO

Nuestro nuevo modelo NEPTUNO-COMPACT FLUJO DIRECTO llega para ampliar nuestra familia NEPTUNO. Con una anchura de solo 107 mm y una filtración de 400 GPD.

Filtros encapsulados de conexión bayoneta, lo que nos permite una facil instalación y libre de cualquier tipo de contacto. Membranas con certificación NSF.

Diseño compacto y elegante, sin botones. Un único led mostrará el estado de la máquina. Ahorro de agua inmediato con un ratio de conversión 1:1, la mas óptima del mercado. Producción 1,2 litros/min.

SIN DEPÓSITO ACUMULADOR. Previene la contaminación secundaria en el acumulador

Ósmosis Inversa 4 Etapas ideal para Comercios, Oficinas, Residencias.

Características técnicas		
Producción	1,2 l/min	
Rechazo de sales	90-99%	
Presión de trabajo	0,1-0,4 bar	
TDS	250	
Voltaje	220V / 50 Hz	
Temperatura de trabajo	5 - 45° C	

Dimensiones (mm)		
Altura	455 mm	
Anchura	404 mm	
Fondo	107 mm	





Cod.	Recambios	Descripción
317031	MEMBRANA 400G	Membrana de 400 galones producción 1,2 l/min
317027	FILTRO PP	Prefiltro de 5 micras para eliminar sedimentos
317028	FILTRO CTO	Filtro de carbon en bloque para eliminación de químicos
317029	POSTFILTRO T33-B	Postfiltro carbon activo para eliminar olor y sabor

Disfrute de agua de agua natural libre de cualquier impureza y contaminación. Con sus 4 etapas de filtración.

Una primera etapa de filtración con el filtro de sedimentos para eliminar las particulas mas grandes en suspensión en el agua. Segunda etapa con filtro de carbon en bloque para eliminar elementos químicos (herbicidas, pesticidas y nitratos). Tercera etapa que cuenta con una membrana de 400 galones para eliminar bacterias, metales pesados, materias disueltas y salinidad. Y una última etapa con un POSTFILTRO que elimina sabor y olor..