

Equipos domésticos / Domestic equipment
THIN / THIN

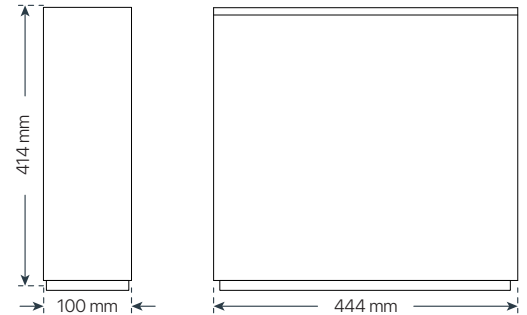
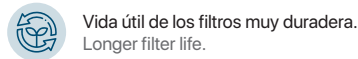
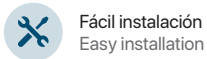
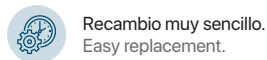
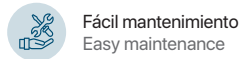
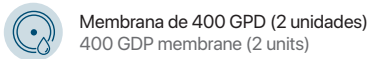
Ref.	Descripción / Description
RO1121	Equipo de ósmosis flujo directo Thin 800 GPD Direct flow osmosis system Thin 800 GPD

Datos técnicos:

- Membrana de 400 GPD (2 unidades)
- Producción: 2,10 L/min
- Rechazo: 1 : 0,5
- Entrada eléctrica: 100-240V / 50-60Hz.
- Potencia de consumo: 80W.
- Presión de agua de entrada: 1 a 4 bar
- Conexión de entrada: 3/8"
- Conexión de salida: 1/4"
- Conexión de rechazo: 1/4"
- Temperatura del agua: 4 ~38 °C
- Grifo de alta calidad con panel led
- Sensor antifugas.
- Dimensiones: 105 x 444 x 414 mm
- Peso: 12,20 kg

Features:

- 400 GPD membrane (2 units).
- Production: 2,10 L/min
- Rejection: 1 : 0,5
- Electrical input: 110-240V / 50-60Hz.
- Power: 80W.
- Applicable water pressure: 1 - 4 bar
- Inlet connection: 3/8"
- Outlet connection: 1/4"
- Rejection connection: 1/4"
- Water temperature: 4 ~ 38 °C
- High quality faucet with LED panel
- Anti-leak sensor.
- Dimensions: 105 x 444 x 414 mm
- Weight: 12,20 kg



* Dimensiones aproximadas en mm.
Approximate dimensions in mm.

MEMBRANA Y FILTRO / MEMBRANE AND FILTER

Ref.	Descripción / Description
RO4106	Filtro encapsulado PCB flujo directo Thin PCB encapsulated filter Thin direct flow
RO1122	Membrana encapsulada ósmosis inversa 400GPD flujo directo Thin 400GPD encapsulated reverse osmosis membrane Thin direct flow

