

Fuentes de empresa / Water dispenser
Blue Nature / Blue Nature

blue nature

Ref.	Descripción / Description
FRO1035	Equipo de ósmosis inversa Blue Nature sin bomba <i>Blue Nature water dispenser without pump</i>

Datos técnicos:

- Membrana de 100GPD.
- Presión mínima de trabajo: 3 kg/cm².
- Capacidad depósito agua fría: 5,7 L - 6,1 L
- Capacidad depósito agua caliente: 2L - 2,7L
- Prefiltro de polipropileno de 2,5" espiga 1/4".
- Prefiltro de carbón 2,5" espiga 1/4".
- Postfiltro de carbón 2,5" espiga 1/4".
- Dimensiones: 370 x 380 x 1196 mm.
- Peso: 32 kg
- Compresor: 1/15 HP
- Alimentación:
- Compresor: 0,75A
- Calentamiento: 500-600W
- Total: 600-700W

Features:

- 100GPD membrane.
- Minimum working pressure: 3 kg / cm².
- Cold water tank capacity: 5.7 L - 6.1 L
- Hot water tank capacity: 2L - 2,7L
- 2.5 "polypropylene 1/4" pin pre-filter.
- Charcoal pre-filter 2.5 "shank 1/4".
- Charcoal post-filter 2.5 "shank 1/4".
- Dimensions: 370 x 380 x 1196 mm.
- Weight: 32 kg
- Compressor: 1/15 HP
- Food:
- Compressor: 0.75A
- Heating: 500-600W
- Total: 600-700W



Accesorios / Accessories

Ref.	Descripción / Description	Unidades / Unit
FS5001	Cartucho espiga de sedimentos 2,5" <i>2.5 "sediment spike cartridge</i>	1 unidad <i>1 unit</i>
FC5001	Cartucho espiga de carbón block 2,5" <i>2.5 "carbon spike cartridge cartridge</i>	1 unidad <i>1 unit</i>
FP1012	Cartucho postfiltro espiga de carbón activo 2,5" <i>2.5 "active carbon spike post-filter cartridge</i>	1 unidad <i>1 unit</i>
RO4018	Membrana encapsulada de 100 GPD <i>100 GPD encapsulated membrane</i>	1 unidad <i>1 unit</i>

