

## Dispensadores de agua / Water dispensers BLUE SEA 2.0. / BLUE SEA 2.0.

blue sea 2.0.  
dispensador de agua

Ref.	Descripción / Description
FRO1077	Equipo dispensador de ósmosis inversa Blue Sea 2.0. Reverse osmosis water dispenser equipment Blue Sea 2.0.
FRO1079	Equipo dispensador de ósmosis inversa Blue Sea 2.0. sobremesa Reverse osmosis water dispenser equipment Blue Sea 2.0. tabletop

### Datos técnicos:

- Membrana encapsulada de 100GPD
- Voltaje / frecuencia: 220/240V | 50/60Hz
- Refrigerante: R600a / 18g.
- Potencia de calentamiento: 420W
- Potencia de enfriamiento: 90W
- Capacidad agua fría **FRO1077**: 3,4 L
- Capacidad agua fría **FRO1079**: 2 L
- Capacidad agua caliente **FRO1077 / FRO1079**: 1 L
- Producción agua fría:  $\leq 10^\circ$  2 L/h
- Producción agua caliente:  $\geq 90^\circ$  5 L/h
- Temperatura del agua: 6 °C ~ 40 °C
- Humedad relativa: 90%
- Presión de entrada de agua: 0.1 ~ 0.4 MPa
- Dimensiones del sistema **FRO1077**:  
a. 1.140 mm | b. 290 mm | c. 420 mm
- Dimensiones del sistema **FRO1079**:  
a. 520 mm | b. 290 mm | c. 420 mm
- Peso:  
· **FRO1077**: 16 kg | · **FRO1079**: 15 kg

### Features:

- Encapsulated membrane 100 GPD
- Voltage / Frequency: 220/240V | 50/60Hz
- Refrigerant: R600a / 18g.
- Heating power: 420W
- Cooling power: 90W
- Cold water capacity **FRO1077**: 3,4 L
- Cold water capacity **FRO1079**: 2 L
- Hot water capacity **FRO1077 / FRO1079**: 1 L
- Cold water production:  $\leq 10^\circ$  2 L/h
- Hot water production:  $\geq 90^\circ$  5 L/h
- Water temperature: 6 °C ~ 40 °C
- Relative humidity: 90%
- Water inlet pressure: 0.1 ~ 0.4 MPa
- **FRO1077** equipment dimensions:  
a. 1.140 mm | b. 290 mm | c. 420 mm
- **FRO1079** equipment dimensions:  
a. 520 mm | b. 290 mm | c. 420 mm
- Weight:  
· **FRO1077**: 16 kg | · **FRO1079**: 15 kg



Membrana encapsulada de 100 GPD  
Encapsulated membrane 100 GPD



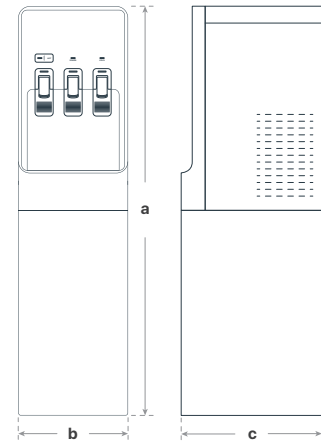
Ecología, bajo rechazo  
Ecology, low rejection



Evita el consumo de botellas de plástico  
Avoid consumption of plastic bottles



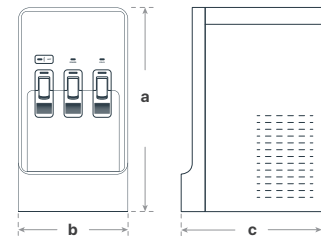
Sistema de sobremesa o de pie  
Countertop or freestanding system



\* **FRO1077**: Dimensiones aproximadas en mm.  
FRO1077: Approximate dimensions in mm.

## FRO1077 MEMBRANA Y FILTROS / MEMBRANE AND FILTERS

Ref.	Descripción / Description	Unidades
FS5001	Cartucho espiga de sedimentos 11" 11" sediment stem cartridge	1 unidad
FC5001	Cartucho espiga de carbón activo 11" 11" activated carbon stem cartridge	1 unidad
RO4103	Membrana encapsulada de 100 GPD Encapsulated membrane 100 GPD	1 unidad
FP1012	Cartucho posfiltro espiga de carbón block 11" Block carbon postfilter stem cartridge 11"	1 unidad



\* **FRO1079**: Dimensiones aproximadas en mm.  
FRO1079: Approximate dimensions in mm.

## FRO1079 MEMBRANA Y FILTROS / MEMBRANE AND FILTERS

Ref.	Descripción / Description	Unidades
FCS-16	Cartucho doble espiga de sedimentos 11" 10" sediment stem cartridge	1 unidad
FCC-16	Cartucho doble espiga de carbón activo 11" 11" activated carbon double stem cartridge	1 unidad
RO4103	Membrana encapsulada de 10 GPD Encapsulated membrane 10 GPD	1 unidad
FP1011	Cartucho posfiltro espiga de carbón block 11" Block carbon postfilter double stem cartridge 11"	1 unidad