

FC 200 ROP S

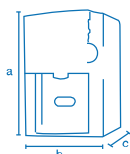


11

Modelo	FC-200 ROP S
Código	795705
Temperatura	Fría - Caliente - Natural*
Sistemas de funcionamiento	Ósmosis inversa
Temperatura agua fría	4 - 12 °C
Capacidad de enfriamiento	7,5 L/H
Control temperatura agua fría	Sonda de temperatura regulable
Capacidad depósito de agua fría	3,3 Litros
Material depósito de agua fría	Acero inoxidable AISI 304
Compresor	Tipo sellado. Consumo 120W
Refrigerante compresor	R - 134a (38g)
Capacidad depósito de agua caliente	3 Litros
Temperatura agua caliente	80 - 85 °C
Capacidad de calentamiento	5,5 L/H
Control temperatura agua caliente	Sonda de temperatura regulable
Tipo de calentador	Sistema de Banda de Acero Inoxidable AISI 304. Consumo 400W
Bomba booster	Sí
Peso	27 Kg
Presentación	Sobremesa
Sistema de tratamiento de agua	1 Filtro 5 micras 2'5 x 11'5 1 Filtro GAC 2'5 x 11'5 1 Membrana 80 GPD 1 Filtro Detox bacteriostático 2'5 x 11'5

Dimensiones

a: 500 mm
b: 300 mm
c: 455 mm



3,3 Litros

3 Litros

a: 500mm, b: 300mm, c: 455mm

* Agua natural desconectando el agua caliente