



Dimensiones (a x b x c x d en mm):

1350 x 480 x 483 x 195



MODELO

FC 5500 ROP

Código	241800
Temperatura	Fría - Caliente
Sistemas de funcionamiento	Ósmosis inversa
Temperatura agua fría	4 - 12 °C
Capacidad de enfriamiento	8 L/H
Control temperatura	Termostato
Capacidad depósito de agua fría	7 Litros
Material depósito de agua fría	Acero inoxidable AISI 304
Compresor	Tipo sellado. Consumo 150W
Refrigerante compresor	R - 134a (48g)
Capacidad depósito de agua caliente	7,5 Litros
Temperatura agua caliente	80 - 85 °C
Capacidad de calentamiento	8 L/H
Volumen instantáneo de agua caliente	5 litros
Control temperatura	Bimetal
Tipo de calentador	Serpentín integrado en depósito Consumo 900W
Capacidad depósito de reserva	25 Litros
Bomba booster	Sí
Peso	56 Kg
Presentación	Suelo
Sistema de tratamiento de agua	1 Filtro 5 micras 2'5 x 11'5 2 Filtro GAC 2'5 x 11'5 1 Membrana 80 GPD 1 Filtro Alcalinizador 2'5 x 11'5

