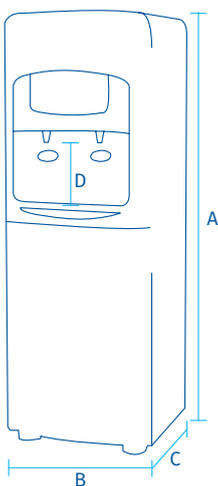
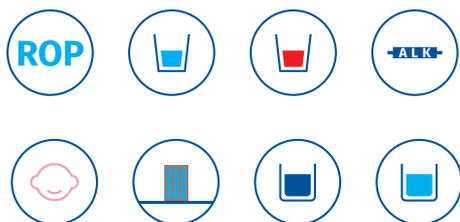


FC 5500 ROP



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

Capacidad depósito de reserva

900W

Bomba booster

25 Litros

Peso

Sí

Presentación

56 Kg

Sistema de tratamiento de agua

Suelo

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

