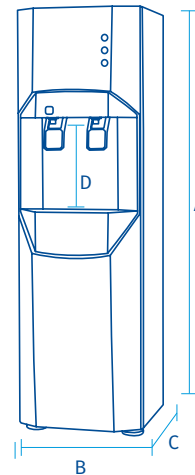
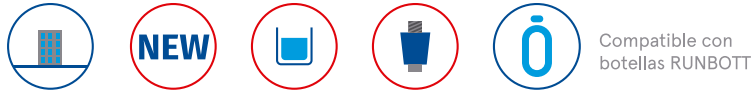
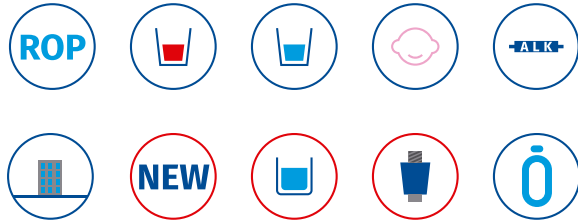


## FC 1300 ROP



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

1205 x 380 x 430 x 235

### MODELO

### FC 1300 F

### FC 1300 UF

### FC 1300 ROP

Código	795865	795866	795763
Temperatura	Fría - Caliente	Fría - Caliente	Fría - Caliente
Sistemas de funcionamiento	Filtración	Ultrafiltración	Ósmosis inversa
Temperatura agua fría	4 - 12 ºC	4 - 12 ºC	4 - 12 ºC
Capacidad de enfriamiento	6 L/H	6 L/H	6 L/H
Control temperatura agua fría	Termostato	Termostato	Termostato
Capacidad depósito de agua fría	10,9 Litros	10,9 Litros	10,9 Litros
Material depósito de agua fría	Acero inoxidable AISI 304	Acero inoxidable AISI 304	Acero inoxidable AISI 304
Compresor	Tipo Sellado. Consumo 120W	Tipo Sellado. Consumo 120W	Tipo Sellado. Consumo 120W
Refrigerante compresor	R - 134a	R - 134a	R - 134a
Capacidad depósito de agua caliente	3 litros	3 litros	3 litros
Temperatura agua caliente	80 - 85 ºC	80 - 85 ºC	80 - 85 ºC
Capacidad de calentamiento	7 L/H	7 L/H	7 L/H
Volumen instantáneo de agua caliente	2 litros	2 litros	2 litros
Control temperatura agua caliente	Bimetal	Bimetal	Bimetal
Tipo de calentador	Sistema de banda de acero inox. AISI 304. Consumo 430W	Sistema de banda de acero inox. AISI 304. Consumo 430W	Sistema de banda de acero inox. AISI 304. Consumo 430W
Bomba booster	No	No	Sí
Peso	28 Kg	28 Kg	28 Kg
Presentación	Suelo	Suelo	Suelo
Sistema de tratamiento de agua	1 Filtro 5 micras 2'5 x 11'5 2 Filtro GAC 2'5 x 11'5	1 Filtro 5 micras 2'5 x 11'5 1 Filtro GAC 2'5 x 11'5 1 Cartucho ultrafiltración 2,5 x 11,5	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

