

→ Fuente de Filtración – Ultrafiltración – Ósmosis. Columbia Aqua.

# FC 1300 UV

(FC 1300 F: Ref. 795865)

(FC 1300 UF: Ref. 795866)

(FC 1300 ROP: Ref. 795763)

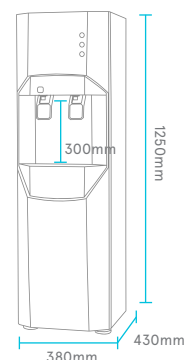
## CARACTERÍSTICAS FC 1300 F FC 1300 UF FC 1300 ROP

TEMPERATURA	Fría – Caliente		
SISTEMAS DE FUNCIONAMIENTO	Filtración	Ultrafiltración	Ósmosis inversa
TEMPERATURA AGUA FRÍA	4 – 12°C		
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	6 L/H		
CONTROL TEMPERATURA	Termostato		
DEPÓSITO AGUA FRÍA	7,5 Litros		
MATERIAL DEPÓSITO DE AGUA FRÍA	Acero inoxidable AISI 304		
COMPRESOR TIPO SELLADO	Consumo 120W		
REFRIGERANTE COMPRESOR	R – 134a		
DEPÓSITO AGUA CALIENTE	3 Litros		
TEMPERATURA AGUA CALIENTE	80 – 85°C		
CAPACIDAD DE CALENTAMIENTO	7 L/H		
VOLUMEN INSTANTÁNEO AGUA CALIENTE	2 litros		
CONTROL TEMPERATURA	Bimetal		
TIPO DE CALENTADOR	Sistema banda acero inox. AISI 304. Consumo 430W		
BOMBA BOOSTER	No	No	Sí
PESO	28 Kg		
PRESENTACIÓN	Suelo		
SISTEMA DE TRATAMIENTO AGUA	1 Filtro 5 micras 2,5 x 11,5 1 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

NEW



ROP



WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association.



ACREDITADO POR ENAC  
Certif. nº 34/5200/14/0712

La comercialización de equipos de tratamiento de aguas y electrodomésticos, así como el diseño e impartición de formación no reglada relacionada con la tecnología de los equipos comercializados, están certificados y son conformes a la norma UNE-ISO-9001 para WLG (B-60326279).



WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Aqua Europa (Federación de asociaciones nacionales europeas).



WLG (B-60326279), posee la concesión de la autorización de Operador Económico Autorizado (OEA), con el número ESAEOF18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.