

→ Fuente de Ultrafiltración, Columbia Aqua.


FC 590 UFS

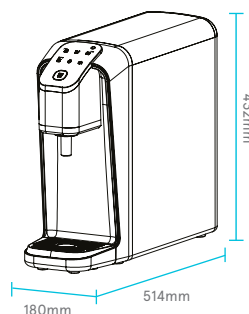
(Ref.795860)

CARACTERÍSTICAS

TEMPERATURA	Fría - Caliente - Ambiente
SISTEMAS DE FUNCIONAMIENTO	Carbón activado alta calidad + Nanofiltración
TEMPERATURA AGUA FRÍA	4 - 12 °C
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	1,25 l/min
CONTROL TEMPERATURA	Termostato
CAPACIDAD DEPÓSITO DE AGUA FRÍA	0,9 Litros
MATERIAL DEPÓSITO DE AGUA FRÍA	Acero inoxidable AISI 304
COMPRESOR	Tipo sellado. Consumo 90W
REFRIGERANTE COMPRESOR	R - 134a (34gr.)
CAPACIDAD DEPÓSITO DE AGUA CALIENTE	0,06 Litros
TEMPERATURA AGUA CALIENTE	80 - 85 °C
CAPACIDAD DE CALENTAMIENTO	1,20 l/min
VOLUMEN INSTANTÁNEO DE AGUA CALIENTE	1,2 litros
TIPO DE CALENTADOR	Intercambiador de calor de placas AISI 316
POTENCIA SISTEMA CALENTAMIENTO	2,5 - 2,9 Kw
BOMBA BOOSTER	No
PESO	14,2 Kg
PRESENTACIÓN	Suelo
SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUA	1 Prefiltro microcarbón 1 Prefiltro UF



-  SISTEMA DE FILTRACIÓN Y NANOUltraFILTRACIÓN
-  AGUA FRÍA
-  AGUA A TEMPERATURA AMBIENTE
-  AGUA CALIENTE
-  SISTEMA DE SEGURIDAD PARA EL AGUA CALIENTE
-  PROTECTOR PARA LA SALIDA DE LOS GRIFOS



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.