

→ Fuente con ósmosis Columbia Aqua

FC 630 ROP

(Ref. 795862)

CARACTERÍSTICAS

TEMPERATURAS	Fría - Natural - Caliente
SISTEMAS DE FUNCIONAMIENTO	Osmosis Inversa
PESO	15 Kg
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	220 - 240 V AC 50Hz
CAPACIDAD DEPÓSITO DE AGUA FRÍA	3,5 Litros
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	5 l/h
SISTEMA REFRIGERACIÓN	Bomba de calor, enfriamiento en depósito
POTENCIA COMPRESOR	90W
GAS REFRIGERANTE	R600a
CAPACIDAD DEPÓSITO AGUA CALIENTE	1,5 litro
CAPACIDAD DE CALENTAMIENTO	5 l/h
SISTEMA CALENTAMIENTO	Resistencia eléctrica en depósito
POTENCIA DE CALENTAMIENTO	420W
TEMPERATURA AGUA FRÍA	5°C - 8°C
TEMPERATURA AGUA CALIENTE	> 90°C



AGUA
FRÍA



AGUA
AMBIENTE

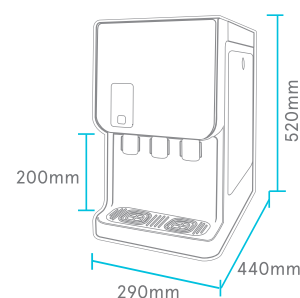


AGUA
CALIENTE



CONSUMIBLES ORIGINALES

1 filtro sedimentos 5 micras 2,5"x11,5" (Ref. 796330)
1 filtro Block 2,5"x11,5" (Ref. 796331)
1 membrana RO 75 GPD (Ref. 796333)
1 Postfiltro Block 2,5"x11,5" (Ref. 796364)



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



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

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.