

→ Columbia Aqua

FC SUPER P.O.U

Fuente de Ósmosis - Filtración

(Ref.795899)

CARACTERÍSTICAS

TEMPERATURA AGUA FRÍA	4 - 10 °C
TEMPERATURA AGUA CALIENTE (parametrizable)	40 - 99 °C
TEMPERATURA AGUA DE ENTRADA	2 - 40°C
PRODUCCIÓN AGUA FRÍA	22 lph
PRODUCCIÓN AGUA CALIENTE	9 lph
PRESIÓN DE ENTRADA	2 - 6 bar
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	220 VAC - 240 VAC / 50 Hz
SISTEMA DE ENFRIAMIENTO	Banco de hielo Ice Bank Tech
SISTEMA DE CALENTAMIENTO	Depósito de acero inoxidable de 2 litros
POTENCIA DEL CALENTADOR	850 W
POTENCIA DEL COMPRESOR	160 W
PESO (sin tratamiento de aguas)	18 kg
GAS REFRIGERANTE	134A (170 gr)
MUEBLE	Chapa de acero con pintura anticorrosión
COMPRESOR	1/12 Sellado



SISTEMA DE FILTRACIÓN

EQUIPO CON SISTEMA DE ÓSMOSIS INVERSA

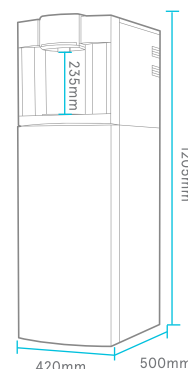
AGUA FRÍA

AGUA CALIENTE

EQUIPO DISEÑADO PARA GRANDES CONSUMOS

MUEBLE REFORZADO CON ACERO INOXIDABLE

SISTEMA DE VENTILACIÓN FORZADA PARA EXTERIORES



ACREDITADO POR ENAC
Certif. nº 34/52001/14/0712



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 ESAE0F18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.