

→ Fuente de ultrafiltración Columbia Aqua

FC 725 UF

(Ref.796520)

CARACTERÍSTICAS

| | |
|-----------------------------------|--|
| TEMPERATURA | Fría - Caliente - Ambiente |
| SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUA | Ultrafiltración |
| TEMPERATURA (| 4 - 38 °C |
| CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO | 5 L/H |
| CONTROL TEMPERATURA | 1 clixon de operación 85 °C 1 clixon de seguridad 95 °C |
| CAPACIDAD DEPÓSITO AGUA FRÍA | 4 Litros |
| MATERIAL DEPÓSITO AGUA FRÍA | Plástico |
| COMPRESOR | Tipo sellado. Consumo 85W |
| GAS REFRIGERANTE | R600 a |
| CAPACIDAD DEPÓSITO AGUA CALIENTE | 1 Litro |
| TEMPERATURA AGUA CALIENTE | 80 - 85 °C |
| CAPACIDAD DE CALENTAMIENTO | 4 L/H |
| VOLUMEN INSTANTÁNEO AGUA CALIENTE | 1 litros |
| SISTEMA DE CALENTAMIENTO | Resistencia eléctrica en depósito |
| POTENCIA DE CALENTAMIENTO | 400 W |
| BOMBA BOOSTER | No |
| PESO | 25 Kg |
| PRESENTACIÓN | Suelo |
| SISTEMA DE FILTRACIÓN | 1 Filtro 5 µm 2,5 x 11,5 1 Filtro GAC 2,5 x 11,5 1 filtro Ultrafiltración 2,5 x 11,5 |

NEW
PRODUCT

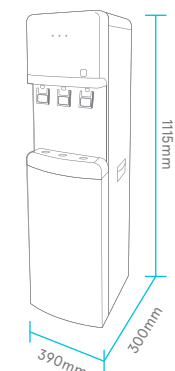
UF

AQUA FRÍA

AQUA CALIENTE

AQUA A TEMPERATURA
AMBIENTESISTEMA DE SEGURIDAD PARA
EL AGUA CALIENTE

UV

LUZ ULTRAVIOLETA
GERMICIDA

ACREDITADO POR ENAC

Certif. nº 34/520/14/0712

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.