

→ Columbia Aqua

# FC 725 F (Ref.796462)

Fuente por filtración

## CARACTERÍSTICAS

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| TEMPERATURA                       | Fría - Caliente - Ambiente                          |
| SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUA    | Filtración  |
| TEMPERATURA (                     | 4 - 38 °C   |
| CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO         | 5 L/H   |
| CONTROL TEMPERATURA               | Termostato  |
| 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<br>1 Filtro GAC 2,5 x 11,5 |



SISTEMA DE FILTRACIÓN



AGUA FRÍA



AGUA CALIENTE



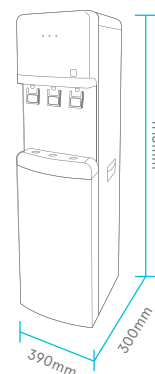
AGUA A TEMPERATURA AMBIENTE



SISTEMA DE SEGURIDAD PARA EL AGUA CALIENTE



LUZ ULTRAVIOLETA GERMICIDA



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 e 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.

→ Columbia Aqua

# FC 725 ROP (Ref.796464)

Fuente por ósmosis inversa

## CARACTERÍSTICAS

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| TEMPERATURA                       | Fría - Caliente - Ambiente   |
| SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUA    | Ósmosis inversa  |
| TEMPERATURA (                     | 4 - 38 °C  |
| CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO         | 5 L/H  |
| CONTROL TEMPERATURA               | 1 clixon de operación 85 °C<br>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                     | Sí   |
| PESO                              | 25 Kg  |
| PRESENTACIÓN                      | Suelo  |
| SISTEMA DE FILTRACIÓN             | 1 Filtro 5 µm 2,5 x 11,5<br>2 Filtro GAC 2,5 x 11,5<br>1 Membrana RO 1812 x 75 GPD<br>1 Postfiltro carbón 2,5 x 11,5 |



SISTEMA DE ÓSMOSIS INVERSA



AGUA FRÍA



AGUA CALIENTE



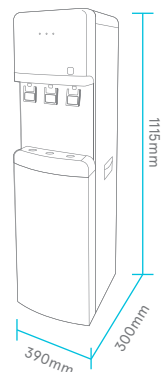
AGUA A TEMPERATURA AMBIENTE



SISTEMA DE SEGURIDAD PARA EL AGUA CALIENTE



LUZ ULTRAVIOLETA GERMICIDA



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

→ Columbia Aqua

# FC 725 UF (Ref.796520)

Fuente por ultrafiltración

## 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<br>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<br>1 Filtro GAC 2,5 x 11,5<br>1 filtro Ultrafiltración 2,5 x 11,5 |



SISTEMA DE ULTRAFILTRACIÓN



AGUA FRÍA



AGUA CALIENTE



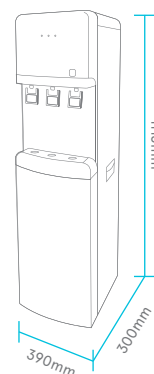
AGUA A TEMPERATURA AMBIENTE



SISTEMA DE SEGURIDAD PARA EL AGUA CALIENTE



LUZ ULTRAVIOLETA GERMICIDA



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.