

## Columbia

Fuente multifuncional  
Agua pura en 3 temperaturas  
con ósmosis o filtración

IONFILTER®

# FUENTES COLUMBIA PRO

## Características generales fuentes Columbia Pro

### Equipo de osmosis:

- 1 filtro turbiedad 5 micras 12,5" x 2,5" conexiones rápidas
- \* 2 filtros carbón activado gac 12,5" x 2,5" conexiones rápidas
- 1 membrana de osmosis inversa
- \* 1 postfiltro carbón activado

Equipo de frío: compresor marca LG

Equipo de agua caliente: resistencia eléctrica

Consumos (en vatios):

Fuente	Compresor	Agua caliente
HD-2004 XT	120 W	430 W
HD-2004 XTF	120 W	430 W
WP-2203 LD	90 W	430 W
WP-2203 LDF	90 W	430 W
WP-2212 LS	120 W	430 W
WP-3000	90 W	430 W
WP-4000	120 W	430 W
WMF-5000	130 W	430 W
HD-2004 XTS	120 W	430 W
HD-3000 S	90 W	430 W
WP-1000	120 W	430 W

- Mueble: construido en ABS, paneles laterales en planchas de hierro pintado al horno
- Tomas de agua: pulsadores en ABS con cierre de seguridad en agua caliente
- Conexionado a depósitos en acero inoxidable
- Depósito de reserva: fabricado en material plástico de calidad alimentaria
- Depósito de servicio: en acero inox 304 con doble boya de seguridad y filtro de aspiración de aire
- Depósito de agua caliente: en acero inox
- Termostato de frío: regulable 2°-15° C
- Termostato de agua caliente: sistema de seguridad con auto rearme automático (bi-metal)
- Temperatura máxima agua caliente: 90° C
- Presión mínima de trabajo: 2 bar
- Presión máxima de trabajo: 7 bar
- Refrigerante del compresor: R-134
- Tensión de funcionamiento: 220-240 / 50-60 hz

\* El modelo WP-1000 está equipado con 1 filtro de carbón activado gac 12,5" x 2,5" conexiones rápidas y no dispone de postfiltro de carbón activado.

### Opciones

Membrana ultrafiltración

Lámpara ultravioleta

Bomba de presión

Remineralizador



## HD-2004 XT

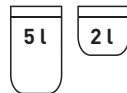
Temperaturas : caliente-fría  
Sistema de tratamiento: osmosis inversa  
Presentación: suelo  
Dimensiones: 1100 x 320 x 360 mm  
Peso: 25 kg

### Producción agua:

Fría 12 l/h  
Natural 16 l/h  
Caliente 7 l/h

### Capacidad depósito:

Agua fría 5 l  
Agua natural o caliente 2 l



## WP-1000

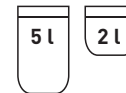
Temperaturas : caliente-fría  
Sistema de tratamiento: osmosis inversa  
Presentación: suelo  
Dimensiones: 1000 x 340 x 335 mm  
Peso: 30 kg

### Producción agua:

Fría 12 l/h  
Natural 16 l/h  
Caliente 7 l/h

### Capacidad depósito:

Agua fría 5 l  
Agua natural o caliente 2 l





## WP-2203 LD

CON PORTAVASOS INTEGRADO

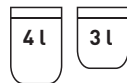
Temperaturas : caliente-fría  
Sistema de tratamiento: osmosis inversa  
Presentación: suelo  
Dimensiones: 1156 x 340 x 350 mm  
Peso: 27 kg

### Producción agua:

Fría 8 l/h  
Natural 16 l/h  
Caliente 9 l/h

### Capacidad depósito:

Agua fría 4 l  
Agua natural o caliente 3 l



## WP-2203 LDF

FILTRACIÓN  
CON PORTAVASOS INTEGRADO

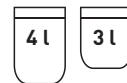
Temperaturas : caliente-fría  
Sistema de tratamiento: filtración  
Presentación: suelo  
Dimensiones: 1156 x 340 x 350 mm  
Peso: 27 kg

### Producción agua:

Fría 8 l/h  
Natural agua de red l/h  
Caliente 9 l/h

### Capacidad depósito:

Agua fría 4 l  
Agua natural o caliente 3 l



## WP-2212 LS

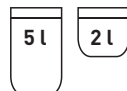
Temperaturas : caliente-fría  
Sistema de tratamiento: osmosis inversa  
Presentación: suelo  
Dimensiones: 1100 x 320 x 360 mm  
Peso: 25 kg

### Producción agua:

Fría 12 l/h  
Natural 16 l/h  
Caliente 7 l/h

### Capacidad depósito:

Agua fría 5 l  
Agua natural o caliente 2 l



## WP-3000

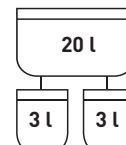
Temperaturas : caliente-fría  
Sistema de tratamiento: osmosis inversa  
Presentación: suelo  
Dimensiones: 1200 x 350 x 390 mm  
Peso: 32 kg

### Producción agua:

Fría 12 l/h  
Natural 16 l/h  
Caliente 7 l/h

### Capacidad depósito:

Agua fría 3 l  
Agua natural o caliente 3 l  
Reserva 20 l





## WP-4000

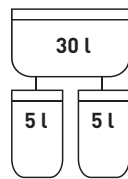
Temperaturas : caliente-fría  
Sistema de tratamiento: osmosis inversa  
Presentación: suelo  
Dimensiones: 1300 x 370 x 440 mm  
Peso: 42 kg

### Producción agua:

Fría 12 l/h  
Natural 16 l/h  
Caliente 7 l/h

### Capacidad depósito:

Agua fría 5 l  
Agua natural o caliente 5 l  
Reserva 30 l



## WMF-5000

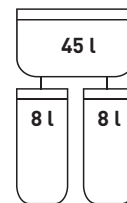
Temperaturas : caliente-fría  
Sistema de tratamiento: osmosis inversa  
Presentación: suelo  
Dimensiones: 1350 x 480 x 483 mm  
Peso: 56 kg

### Producción agua:

Fría 12 l/h  
Natural 16 l/h  
Caliente 7 l/h

### Capacidad depósito:

Agua fría 8 l  
Agua natural o caliente 8 l  
Reserva 45 l



## HD-2004 XTS

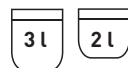
Temperaturas : caliente-fría  
Sistema de tratamiento: osmosis inversa  
Presentación: sobremesa  
Dimensiones: 480 x 320 x 470 mm  
Peso: 23 kg

### Producción agua:

Fría 8 l/h  
Natural 16 l/h  
Caliente 9 l/h

### Capacidad depósito:

Agua fría 3 l  
Agua natural o caliente 2 l



## HD-3000 S

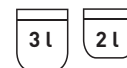
Temperaturas : caliente-fría  
Sistema de tratamiento: osmosis inversa  
Presentación: sobremesa  
Dimensiones: 530 x 350 x 390 mm  
Peso: 25 kg

### Producción agua:

Fría 8 l/h  
Natural 16 l/h  
Caliente 9 l/h

### Capacidad depósito:

Agua fría 3 l  
Agua natural o caliente 2 l



# FUENTE COLUMBIA INOX

## Características fuente Columbia Inox

### Equipo de osmosis:

- 1 filtro turbiedad 5 micras 2,5" x 11"
- 2 filtros carbón activado gac 2,5" x 11"
- 1 membrana de osmosis inversa 75 gpd
- 1 cartucho postcarbón gac 2" x 10"

### Equipo de frío: compresor marca LG

Consumo compresor (en watos): 120 W

Mueble: construido en acero inox, pulido brillante

### Tomas de agua:

Grifo agua fría

Grifo agua natural

1 surtidor fría

Depósito de reserva: 2 depósitos presurizados total  
acumulación 16 litros

Termostato de frío: regulable 2º-15º C

Presión mínima de trabajo: 2 bar

Presión máxima de trabajo: 6 bar

Refrigerante del compresor: r-134

Tensión de funcionamiento: 220-240 / 50-60 hz

### Opciones

Membrana ultrafiltración

Lámpara ultravioleta

Bomba de presión

Remineralizador



## COLUMBIA INOX

Temperaturas : natural-fría  
Sistema de tratamiento: osmosis inversa  
Presentación: suelo  
Dimensiones: 1080 x 460 x 330 mm  
Peso: 36 kg

Ref. N31001001 sin bomba

**Producción agua:**

Fría 8 l/h

Natural 5 l/h

**Capacidad depósito:**

Agua fría 3,5 l

Agua natural 16 l

Ref. N31001002 con bomba

**Producción agua:**

Fría 8 l/h

Natural 5 l/h

**Capacidad depósito:**

Agua fría 3,5 l

Agua natural 16 l

IONFILTER ESPAÑA

Calle Pep Ventura, 10  
Poligono Industrial Sud  
08440 Cardedeu  
Barcelona

T +34 902 305 310  
T +34 938 444 469  
F +34 93 845 49 02

[www.ionfilter.com](http://www.ionfilter.com)

IONFILTER FRANCE

6, Chemin de l'Ortolan  
13950 Cadolive  
France

T +33 442 324 653  
F +33 442 046 685

IONFILTER®

Distribuidor:

