

# FUENTES DE AGUA FRÍA Y CALIENTE

FUENTES COLUMBIA  
INOXIDABLE ÓSMOSIS  
FC-2000 ROP INOX  
Características





Sistema de ahorro energético. El equipo detecta la luminosidad ambiental y deja la fuente en standby cuando oscurece o se apagan las luces de la oficina.



Filtro DETOX de carbón activado de gran eficacia. Sistema bacteriostático.



Incorpora un grifo de cuello alto para llenar vasos y botellas.



Protector para la salida de los grifos fabricados en material plástico antibacteriano. Son lavables y sustituibles.



Equipo diseñado para grandes consumos, residencias geriátricas, hoteles, comedores, etc.



Sistema de ventilación forzada para exteriores, grandes consumos o zonas muy cálidas.



Equipo con sistema de filtración.



Equipado con portavasos incorporado en el cuerpo del equipo.



Sistema de información multifunción mediante LED.



Equipo con sistema de filtración y ultrafiltración.



Equipo sobremesa. Ideal para pequeñas oficinas y viviendas.



Depósito extra para acumulación de agua ambiente fabricado en material plástico alimentario.



Producción de agua a temperatura ambiente.



Grifo electrónico de fácil uso. Sistema limpio e higiénico al no haber la posibilidad de tocar el grifo con la mano como el caso de los grifos convencionales.



Depósito de agua fría de gran capacidad. Fabricado en acero inoxidable.



Producción de agua a temperatura fría 4 °C - 12 °C.



Equipo con sistema de ósmosis inversa.



Mueble reforzado con acero inoxidable especial para exteriores o sitios con gran contaminación.



Producción de agua a temperatura caliente 80 °C - 85 °C.



Equipo con sistema de ósmosis inversa que incluye una bomba de presión para una mayor producción de agua.



Fría



Natural



Caliente



Reserva



Sistema de seguridad para el agua caliente. Evita que los niños lo puedan manipular. Incluye etiqueta de aviso.

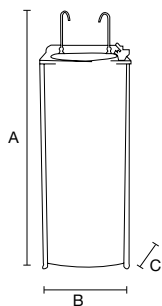
- Temperatura agua fría: 4 - 12 °C.
- Presión mín. trabajo: 2 bar.
- Presión máx. trabajo: 7 bar.
- Refrigerante del compresor: R-134-a.
- Tensión de funcionamiento: 220 - 240 Vac / 50 Hz.



Código	Modelo	Temperatura	Sistema de funcionamiento	Capacidad de enfriamiento l/h	Capacidad depósito agua	
					Fría	Reserva
242603	FC-2000 ROP INOX	Fría-Natural	Ósmosis inversa	8	2,2 l	16 l (2 depósitos de 8 l)

\* Agua natural desconectando el agua caliente

Código	Bomba booster	Peso kg	Presentación	Compresor w
242603	Sí	36	Suelo	200



Código	A	B	C
242603	1270	430	315 mm