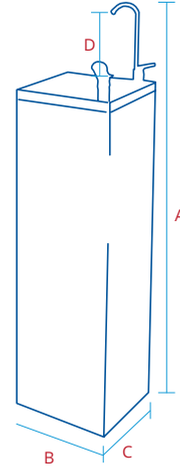


# FC 1800 F | UF



Dimensiones (a x b x c x d en mm):  
1260 x 305 x 305 x 220

## MODELO

## FC 1800 F

## FC 1800 UF

Código	728600	772800
Temperatura	Fría	Fría
Sistemas de funcionamiento	Filtración	Ultrafiltración
Temperatura agua fría	4 - 11 °C	4 - 11 °C
Capacidad de enfriamiento	30 L/H	30 L/H
Control temperatura agua fría	Termostato	Termostato
Caudal de salida	60 L/h	60 L/H
Material depósito de agua fría	Acero inoxidable AISI 304	Acero inoxidable AISI 304
Modo de enfriamiento	Serpentín de acero inoxidable	Serpentín de acero inoxidable
Potencia frigorífica	350 W	350 W
Consumo eléctrico	200W	200W
Intensidad eléctrica	0,9 A (220 VAC 50 Hz)	0,9 A (220 VAC 50 Hz)
Refrigerante compresor	R-134A	R-134A
Peso	25 Kg	25 Kg
Presentación	Suelo	Suelo
Sistema de tratamiento de agua	1 Filtro 5 micras CS 2'5 x 10'5 1 Filtro GAC CS 2'5 x 10'5	1 Filtro 5 micras CS 2'5 x 10'5 1 Filtro GAC CS 2'5 x 10'5

# INFORMACIÓN PICTOGRÁFICA



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



Boquilla para la salida de agua fabricada en material plástico antibacteriano. Lavable y sustituible.



Equipo con sistema de filtración.



Equipo con sistema de filtración y ultrafiltración.



Producción de agua a temperatura ambiente.



Producción de agua fría. 4 C - 12 C.



Producción de agua caliente. 80 C - 85 C.



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



Filtro alkaline. Ajustador de pH.



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



Portavasos incorporado en el cuerpo del equipo.



Nº aprox de personas recomendadas para el consumo.



Equipo con agua gasificada.



Grifo electrónico de fácil uso. Sistema limpio e higiénico al no haber la posibilidad de que el grifo se toque con la mano.



Equipo con sistema de ósmosis inversa.



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



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



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



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



Sistema de información multifunción mediante Led.



Equipo sobremesa. Ideal para pequeñas cocinas y viviendas.



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



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



Equipo con pedal, para mayor comodidad e higiene al accionar el surtidor mediante él.



Capacidad en Litros de depósito

Para más información, vuelva a la página <https://aguarent.es/>