

FUENTE DE AGUA - SISTEMA ÓSMOSIS INVERSA

CON CINCO ETAPAS DE FILTRADO

MODELO A RED - AGUA FRÍA Y CALIENTE

MODELO	MEDIDAS
FAOS-F5	Alto 114 - Ancho 30 - Fondo 38
FUENTE CON CINCO FILTROS INCLUIDOS	
Filtro de sedimentos	Para repuesto
Filtro de carbón de coco	" "
Filtro T33 carbón coco	" "
Membrana de 75G	" "
Filtro de mineralización	" "



La fuente FAOS-F5 con agua fría y caliente, su diseño muy actual elegante y refinado, para su uso en oficinas, establecimientos comerciales, escuelas y otros lugares de carácter público.

La fuente Smart ha sido fabricada con el nivel más alto de calidad. [Con Certificado NFS.](#)

CARACTERÍSTICAS:

- Conexión a red
- Carcasa de metal y ABS negro y blanco
- Bomba de presión
- Grifo de agua fría y caliente
- Depósito y conductos de acero inoxidable
- Puerta de cabina frontal de fácil apertura
- Bandeja extraíble para limpieza e higienización
- Sistema de seguridad para niños en el grifo de agua caliente
- Compresor silencioso
- 114 cm. de altura



CINCO FILTROS INCLUIDOS



Voltaje	220 - 240 V
Material de los depósitos de agua	Acero inox. 304 de 0,5 mm.
Capacidad depósito agua fría	4 Litros
Marca del compresor	DANFOS
Código líquido refrigerante	R134a
Cantidad líquido refrigerante	40 - 45 g.
Potencia compresor agua fría	100 W
Capacidad de enfriamiento	a < 10° C 4 Litros/hora
Capacidad para calentar agua	a > 90° C 5 Litros/hora
Temperatura del agua fría	5 - 10° C
Temperatura del agua caliente	85 - 98° C
Dimensiones netas	38 x 29 x 114 cm.
Peso neto	19 Kg.
Termostato regulable para frío	Sí
Carcasa exterior	METAL y ABS Blanco y Negro