

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



- ✓ Control de sobrecalentamiento
- ✓ Termostato ajustable
- ✓ Compresor silencios
- ✓ Recubrimiento de chapa antioxidación
- ✓ Mueble construido en acero inox, pulido brillante
- ✓ Presentación sobremesa

DATOS TÉCNICOS

Modelo	MINI FONTANA
Referencia	240000
Compresor	Tipo sellado. 120W
Temperatura	Fría - Caliente -Natural
Sistema funcionamiento	Ósmosis inversa
Temperatura agua fría	4 - 12°
Temperatura agua caliente	80 - 85°
Capacidad enfriamiento	5 L/H
Capacidad de calentamiento	5,6 L/H
Depósito agua caliente	2 Litros
Depósito agua fría	3 Litros
Tamaño (ancho/largo/alto)	530mmx350mmx390mm
Control de temperatura fría	Termostato
Control de temperatura cal.	Bimetal
Calentador	Sistema de banda acero inoxidable. Consumo 430W.
Depósito agua fría	Acero inoxidable
Peso	23 Kg
Tensión de funcionamiento	220-240 / 50-60Hz
Dimensiones	530x350x390 (mm)

CONDICIONES DE TRABAJO

Presión entrada	2-6 bar
-----------------	---------

PRODUCCIÓN DE AGUA

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

COMPONENTES DE FILTRACIÓN

PREFILTRO DE SEDIMENTO

1 Filtro turbiedad	
Función	Retención partículas suspensión.
Grado de filtración	5 µ.

PREFILTRO DE CARBÓN ACTIVADO GAC

2 filtros carbón activado	
Función	Eliminación de cloro
Retención de cloro	99 %

MEMBRANA DE OSMOSIS INVERSA 80 GPD

POSTFILTRO CARBÓN ACTIVO DETOX bacteriostático 2,5 x 11,5