

TURIA OFICINA

Fuente de agua



CUMPLE TODOS
LOS REQUISITOS

**PRODUCCION
DE AGUA OSMÓTICA**



FUENTE DE AGUA
OSMÓTICA
NATURAL FRÍA Y
NATURAL CALIENTE



 **AQUA**
NATURAL

CARACTERISTICAS



Producción de agua	Producción de agua osmótica natural fría y natural caliente
Tensión de funcionamiento	220V - 50Hz - monofásica
Potencia máxima absorbida	150 W - 0.68A
Temperatura agua fría	4 - 10 ° C
Compresor de potencia	100 W
Cantidad de refrigerante	R134A
Temperatura del agua	Ajustable da 4°C a 10°C
Producción continua de agua osmótica	8 l/h
Capacidad de enfriamiento	80 W
Presión de trabajo co2 min-max	0.05-0.04Mpa
Estructura externa	Acero
Control funcional	Pantalla táctil + control mediante tarjeta con chip
Peso con embalaje	22 kg
Medidas (Ancho x Alto x Fondo mm)	459 x 290 x 1150 mm (L-H-P)

Accesorios

- Filtro de membrana
- Advertencia de tanque de agua lleno
- Sistema de bloqueo cuando el filtro es agotado
- Sistema anti-inundación
- Esterilizador de lámpara UV

CARATTERISTICHE TECNICHE



Erogazione	Acqua osmotizzata naturale fredda e naturale calda
Alimentazione	220V - 50Hz - monofase
Massima potenza assorbita	150 W - 0.68A
Temperatura acqua fredda	4 - 10° C
Compressore potenza	100 W
Gas refrigerante quantità	R134A
Temperatura acqua	Regolabile da 4°C a 10°C
Produzione acqua osmotizzata	8 l/h
Capacità di raffreddamento	80 W
Pressione esercizio co2 min-max	0.05-0.04Mpa
Struttura esterna	Acciao
Controllo delle funzioni	Display touch screen + life control tramite chip card
Peso con imballo	22 kg
Dimensioni	459 x 290 x 1150 mm (L-H-P)

Accessori

- Filtro a membrana
- Segnale serbatoio pieno
- Segnale acustico filtri esausti
- Sistema anti allagamento
- Sterilizzatore lampada UV

¿Qué es la ósmosis inversa?

El sistema de tratamiento de agua de ósmosis inversa de flujo directo fue una de las últimas y más modernas innovaciones en la mejora de la tecnología del agua en el hogar y en la oficina.

Los sistemas de ósmosis inversa de flujo directo nos permiten tener en casa agua de la máxima seguridad desde el punto de vista químico y bacteriológico.

Todo se hace directamente, desde el dispensador, la cantidad de agua suministrada es ilimitada, ya que cuando se procesa inmediatamente en el momento preciso, no se requiere depósito de acumulación. Aquí es cómo todo el proceso es simple y simple.

Accesorios recomendados



AQUA NATURAL IBERICA SL

Calle de Juan Bautista Llovera 1

46011 Valencia

e-mail : info@aquanatural.es

web : www.aquanatural.es