

IONFILTER®



Direct Life

El equilibrio de la perfección

El deseo por el equilibrio invade
en el instante en que la luz del
agua se deshace en el paladar







Agua osmotizada Direct Life

Un flujo directo de agua pura

ÓSMOSIS INVERSA

La ósmosis inversa es el mejor proceso que permite transformar el agua del grifo en agua de gran calidad mediante un método natural, sin necesidad de utilizar productos químicos.

Su principio de funcionamiento es el mismo que sigue nuestro cuerpo, donde el agua se distribuye mediante la ósmosis natural, que separa sus impurezas y la convierte en un beneficio para nuestro organismo.

Con la ósmosis Direct Life el agua es filtrada y posfiltrada. Su membrana semipermeable, elimina una concentración elevada de las sales disueltas en ella y se obtiene un agua de gran calidad y que presenta un sabor puro nada más salir de la ósmosis.

PROPIEDADES

SALUD PARA TI Y LOS TUYOS

Piensa que tu salud y la de tu familia, dependen del agua que consumes. El agua osmotizada Direct Life es idónea para dietas bajas en sodio, que ayudan a regular el organismo.

TRANSPARENCIA NATURAL

Sana y natural. El agua osmotizada es ideal para beber, sin sabores ni olores extraños.

DEGUSTA LA CALIDAD

Perfecta para todo tipo de cocción: pastas, verduras y legumbres. Ideal para preparar café, té, infusiones, sopas, bebidas frescas, cubitos de hielo...



DISEÑO DIRECT LIFE

Direct Life, como los otros productos de ósmosis inversa, te permite obtener agua de gran calidad en tu hogar con todos los beneficios que ello conlleva. Pero Direct Life te ofrece una ventaja más.

No sólo cuenta con un diseño exclusivo, pensado para su fácil uso e instalación, sino que además incorpora el nuevo sistema de flujo directo, con el que obtendrás el agua de manera inmediata.

La ausencia de depósito hace que el agua se envíe directamente al grifo, por lo que ya no hace falta esperar a que el depósito se vuelva a llenar de agua cada vez que se acaba. Esta ventaja garantiza una alta producción continua y te permite ahorrar tiempo siempre que quieras obtener agua de calidad.





Especificaciones técnicas

Direct Life, la tecnología y las prestaciones más avanzadas del mercado

ASPECTOS GENERALES

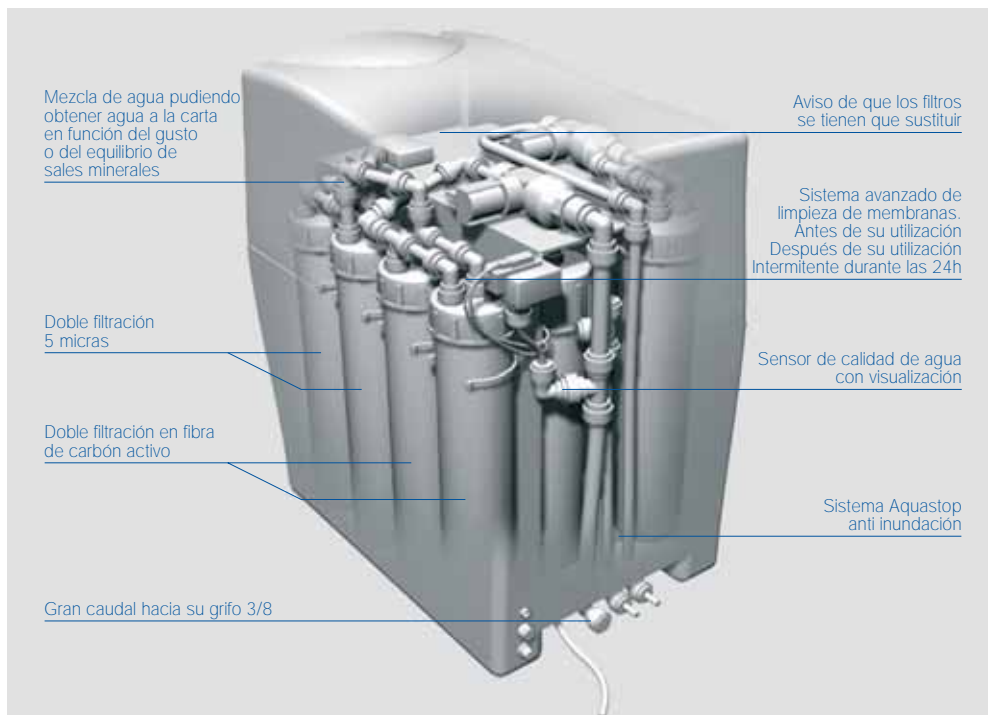
La ósmosis inversa Direct Life puede instalarse con total facilidad y sin afectar a la imagen de tu cocina.

Además, Direct Life incorpora todos los accesorios necesarios para su utilización e instalación. El pack incluye:

Manual de instrucciones
Accesorios de montaje
Grifo de último diseño

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Producción continua de agua purificada litro/minuto (20 °C): 2 litros/minuto
- Rechazo medio de impurezas: 95 - 98%
- Caudal de entrada: 4 litros/minuto
- TDS máx. de agua de alimentación mg/l: 1500 ppm
- Temp. mín.-máx. del agua de alimentación: 4 - 40 °C
- Presión mín.-máx. del agua de alimentación (bar): 2,5 - 6 (en presiones irregulares aconsejamos instalar un regulador de presión)
- Tamaño: 43,5 cm x 26 cm x 42 cm
- Peso: 12 kg
- Alimentación eléctrica: 240 V AC 50 Hz
- Consumo de potencia máxima en funcionamiento: 350 W
- Sección tubería entrada: 1/2"



- Sección tubería producto y rechazo: 3/8"
- Filtros 5 micras: 2 unidades
- Filtros carbón activado: 2 unidades
- Membranas última generación 100 GPD: 3 unidades
- Bomba de alta presión de arrastre magnético
- Pantalla LCD para información del estado y el funcionamiento de nuestro equipo
- Sistema automático de limpieza de membrana
- Indicador de calidad de agua con aviso luminoso. Controlará la calidad del agua predeterminada las 24 horas
- Sistema Aquastop. Evita una posible inundación, por rotura del equipo, cerrando la válvula de entrada e informando al cliente con un aviso luminoso
- Grifo de accionamiento eléctrico

PORCENTAJE DE RECHAZO

Contaminantes potenciales		Otros elementos	
Bario	98%	Bicarbonatos	94%
Cadmio	96%	Calcio	95%
Cromo	99%	Magnesio	96%
Mercurio	83%	Niquel	96%
Nitratos	77%	Sulfatos	99%
Plomo	82%	Taninos	97%
Cobre	98%	Zinc	97%

⚠ Direct Life tiene que ir instalado en aguas bacteriológicamente potables

* Equipo opcional disponible: lámpara ultravioleta y remineralizador

Distribuidor

IONFILTER®