



Destiladores de agua "AC-L4" y "AC-L8"

CAPACIDAD DE DESTILACIÓN: 3,5 Y 8 LITROS/HORA.

CARACTERÍSTICAS

Mueble refrigerante y elementos calefactores en acero inoxidable.

Exterior en acero inoxidable protegido con esmalte epoxi.

Fácilmente desmontable para su limpieza. Sellado con junta de silicona.

Dispositivo de seguridad por sobrecalentamiento y protección para bajo nivel de agua.

Rácores de alimentación del agua de 3/4".

Tubo de agua destilada de Ø 12 mm.

Voltaje: 230 V / 50-60 Hz.

PANEL DE MANDOS

Interruptor general con luz de señalización.

Pulsador de rearme del termostato de seguridad.

MODELOS	Código	Capacidad de destilación l/h	Consumo agua l/min	Conductividad a 20 °C	Alto / Ancho / Fondo cm	Consumo W	Peso Kg
AC-L4	4903007	4	1	2 µs/cm	44 37 22	3000	8
AC-L8	4903008	8	1,4	2 µs/cm	64 37 26	6000	14



NUEVO



Destiladores "L-4 Cabinet" y "L-8 Cabinet"

CAPACIDAD DE DESTILACIÓN: 4 Y 8 LITROS/HORA.

CARACTERÍSTICAS

Equipo completo en vidrio borosilicato, incluido en mueble metálico con puerta en plástico transparente que permite un fácil acceso a los elementos de vidrio y calefacción.

El destilador incorpora un ebullidor, un refrigerante de gran superficie y un elemento calefactor de cuarzo.

Modelo de sobremesa con dispositivo para colgar en la pared.

Producción continua de agua destilada de alta pureza libre de gases disueltos, metales, sales y pirógenos.

Fácil de desmontar para su completa limpieza.

Funcionamiento totalmente automático:

- Desconecta el aparato cuando el recipiente de agua destilada esta lleno. • Conecta de nuevo cuando es vaciado.
- Consigue el funcionamiento automático del destilador.

Doble sistema de seguridad:

1. Dispositivo de protección por presostato de seguridad que se acciona si falta el agua de refrigeración en el refrigerante y en el calderín de ebullición. La reactivación es automática cuando se restablece el suministro.

PANEL DE MANDOS

Interruptor general de puesta en marcha.

Indicadores luminosos del calefactor, de limpieza, de falta de agua y de recipiente lleno.

MODELOS

Código	Capacidad de destilación l/h	Consumo de agua l/min	Conductividad a 20° C	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
4903002	4	1	1,5 µs/cm	40 69 26	1x3000	12
4903016	8	2	1,5 µS/cm	48 69 40	2x3000	22



Nota sobre el agua de salida: Según calidad del agua de entrada pueden ser del tipo II o III (según ASTM). Todos los parámetros han sido probados bajo condiciones estándar en laboratorio.

NUEVO



Destiladores "R-4 Reser" y R-8 Reser"

CAPACIDAD DE DESTILACIÓN: 4 LITROS/HORA.

DEPÓSITO DE ALMACENAMIENTO: 8 LITROS.

CARACTERÍSTICAS

Mueble exterior esmaltado en epoxi.

Refrigerante y elementos calefactores en acero inoxidable.

Fácilmente desmontable para su limpieza.

Dispositivo electrónico que desconecta el calefactor en caso de falta de agua de alimentación.

Dispone de función de monitorización que desconecta el destilador en caso de llenado total del depósito de almacenamiento, y reanudación conforme se va vaciando.

Dispensador de agua destilada situado en la parte frontal.

Rácores de alimentación del agua y del agua destilada de 3/4 de pulgada.

Modelo de sobremesa con dispositivo para colgar en la pared.

Electroválvula: Dispositivo de corte de flujo por falta de corriente de agua

Limitador de agua de entrada a 60 l/h evitando consumos innecesarios.

PANEL DE MANDOS

Interruptor general de puesta en marcha.

Lámpara de señalización indicadora de falta de caudal de agua.

MODELOS

Código	Capacidad de destilación l/h	Deposito Almacen agua l	Consumo de agua l/min	Conductividad a 20° C	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
4903005	4	8	1	1,5 µs/cm	50 63 31	3000	24
4903017	8	16	1,4	1,5 µS/cm	60 71 34	2x3000	34

