



Destilador de Agua WS 4000

DESCRIPCIÓN

El destilador de agua WS 4000 de está diseñado para producción continua de agua destilada de alta pureza en laboratorios químicos, clínicos, farmacéuticos, universitarios e industriales.

Fabricado completamente en acero inoxidable resistente a la corrosión, incorpora sistema automático de seguridad por bajo nivel de agua y protección contra sobrecalentamiento, garantizando un funcionamiento seguro y confiable durante operación continua. Produce aproximadamente 4 litros de agua destilada por hora con excelente calidad de purificación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Marca: Boeco
- Modelo: WS 4000
- Código: BOE 8703600 (230 V)
- Tipo de producto: Destilador de agua de acero inoxidable
- Producción de agua destilada: Aproximadamente 4 L/h
- Conductividad del agua destilada (20 °C): Aproximadamente 1,5 µS/cm
- Potencia: 3 kW
- Consumo de agua de refrigeración: Aproximadamente 60 L/h
- Material interior: Acero inoxidable
- Material exterior: Acero inoxidable con recubrimiento powder coating
- Sellado: Empaquetadura de silicona
- Interruptor: Interruptor principal con lámpara piloto
- Alimentación eléctrica: 230 V / 50–60 Hz
- Dimensiones (alto × ancho × profundidad): 435 × 370 × 220 mm
- Peso: Aproximadamente 8,6 kg

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS:

- Producción continua de agua destilada
- Construcción completa en acero inoxidable
- Excelente resistencia química y térmica
- Sistema automático de protección por bajo nivel de agua
- Protección contra sobrecalentamiento
- Operación segura y estable
- Fácil instalación y mantenimiento
- Diseño compacto para laboratorio
- Baja conductividad del agua obtenida
- Interruptor principal con lámpara piloto

SISTEMAS DE SEGURIDAD:

- Corte automático por bajo nivel de agua
- Protección contra sobrecalentamiento
- Termostato de seguridad
- Sistema de reinicio mediante reset
- Protección automática de resistencias

Incluye

- Destilador de agua WS 4000
- Cable de alimentación
- Manual de usuario