

Baño Ultrasonico. Modelo CS-UB300

Marca CScientific



DESCRIPCIÓN

Equipo versátil que ofrece una limpieza altamente efectiva y eficiente para cristalería, joyería, instrumentos quirúrgicos o dentales, partes o componentes electrónicos, cristales y material de laboratorio. Cuenta con función de barrido para una mejor uniformidad de las ondas ultrasónicas en el tanque; función de calentamiento y pantalla LCD, en la cual se puede observar la temperatura real y configurada. Ideal para laboratorios de empresas farmacéuticas, hospitales, universidades y colegios, así como unidades de investigación científica.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad: 30 L (Máx.)
- Intervalo de temperatura: Temperatura ambiente a 60 °C
- Frecuencia: 40 KHz
- Poder ultrasónico: 240 W (Máx), ajustable
- Temporizador: 1 - 99 minutos
- Dimensiones del equipo: 530 x 330 x 390 mm
- Dimensiones del estanque: 500 x 300 x 200 mm
- Peso: 15.2Kg Aproximado
- Potencia: 500 W
- Alimentación: CA 100-120 V, 50/60 Hz
- Características adicionales:
- Tiene asas de transporte con forma ergonómica y diseño compacto para fácil movilidad.
- Fácil drenado del líquido mediante una llave de drenado al costado derecho del equipo.
- Cuenta con función para ahorrar energía, la unidad pasa al modo de reposo si no se utiliza durante 5 minutos.
- Permite al usuario controlar el aumento o disminución del poder ultrasónico para aplicaciones normales o delicadas.
- Accesorios:
- Tapa
- Canastilla
- Cable de alimentación
- Manual de operación