



AUTOCLAVE SOBREMESA CLASE B - 80 Litros

SKU : ST080BBI

Esterilizador de sobremesa clase B, utiliza vapor como medio de esterilización que es rápido, seguro y económico. Es comúnmente utilizado en el departamento de estomatología, departamento de oftalmología, quirófano y CSSD, para esterilización de instrumentos, telas, utensilios, medios de cultivo, líquidos sin sellar, etc., envueltos o desenvueltos.



Interfaz de operación



Tanque de agua de tipo abierto



Bandeja de carga Tipo B

Especificaciones Técnicas

Dimensiones externas : 730 x 1002 x 560mm
 Dimensiones Cámara : 386mm de diámetro x 717mm
 Temperatura : 144°C - Rango de Temperatura : 105° - 138°C
 Presión : -0,1 / 93MPa
 Material Cámara : acero inoxidable, calidad Aisi 304.
 Bandeja de Carga : Tipo B

Consumo

Potencia : 7,4 Kw
 Alimentación : 220V +-10% - 50/60Hz
 Peso Bruto : 205Kg

- Tanque de agua de tipo abierto de fácil limpieza.
- Monitor de calidad del agua.
- Filtro de agua en el interior.
- Sensor de nivel de agua.
- Un tanque de agua completamente inyectado.
- Pantalla LCD, que muestra temperatura, presión, hora, estado de funcionamiento, información de error y alarma, etc.
- Dispositivo de protección de seguridad múltiple.
- Dispositivo de protección automática contra sobretensión, control múltiple y protección para generador de vapor, seguridad de la puerta protección de enclavamiento y protección de sobrepresión de doble cámara, dispositivo de seguridad de circuito electrónico.
- Puerta automática.
- Vacío eficaz, sistema de vacío eficiente, bajo ruido de trabajo, el límite más bajo de vacío puede alcanzar más de -90KPa, vacío a alta velocidad, perfecto rendimiento de secado, y esterilización completa.
- Tipos de programas:
 - Programas de esterilización: sin envolver y envuelto.
 - Programa de prueba de priones: BD & Helix, prueba de fugas.
 - Programa auxiliar: Precalentamiento, secado, lavado.
- Generador de vapor de alta eficiencia : adopta un generador de vapor de almacenamiento de energía incorporado produciendo vapor a alta velocidad y en gran cantidad.
- Otras características:**
 - Pulso de vacío, calentamiento, esterilización, agotamiento, secado al vacío totalmente automático.
 - La cámara se calienta mediante un calentador de película, lo que ahorra energía y tiempo.
 - Tipo de registro: impresora incorporada (Estándar) .
 - Almacenamiento electrónico: disco flash USB (opcional no incorporado) .



Calidad Inoxidable, comprometidos con la salud de Chile.

