# FICHA EQUIPO CLINICO





## **AUTOCLAVE SOBREMESA CLASE B - 80 Litros**

#### Modelo: ST080BBI

Requerimientos

32 Amp

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.



· Enchufe hembra monofasico industrial





Bandeja de carga Tipo B

### Especificaciones Técnicas

- · Potencia: 7.4 Kw
- Voltaje: 220 V / 50 Hz
- Dimensiones externas: 730 x 1002 x 560 mm
  Dimensiones camara: Ø 386 mm x 717 mm
- Temperatura: 144°C-Rango de t°: 105°-138°
  Presión: -0,1 / 93 MPa
- Material Cámara: Acero inox, Aisi 304
- · Bandeja de carga: Tipo B
- Peso bruto: 205 Kg
- Tanque de aqua 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 muetra temperatura, presión, hora, estado de funcionamiento, información de error y alarma, etc.
- Dispositivo de protección de seguridad múltiple.
- Dispositivo de protección automática contra sobretemperatura, 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, v 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.

- 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)

#### **Mantenciones Minimas**

- Al final del día, después de usado el equipo, limpie todas las superficies para así mantener las condiciones sanitarias.
- Después de la instalación no es necesario realizar ningún ajuste por parte del usuario. Si se requiere de un servicio, solo personal autorizado por OPPICI S.A. deberá realizarlo.
- Si se produce cualquier anomalía en el equipo, que usted no pueda solucionar, comuniquese con nuestro servicio técnico, el cual estará atento a solucionar sus problemas al respecto (+562 2923 2023).









