



AUTOCLAVE VERTICAL SEMIAUTOMÁTICA DIGITAL 50LTS. – BELLTRONIC



La autoclave semiautomática nos permite tener un control respecto al tiempo de autoclavado y la temperatura a la que se realiza el proceso.

Los esterilizadores de vapor de presión vertical se fabrican con sistema de calefacción, sistema controlado por microordenador, sistema de protección contra sobrecalentamiento y sobrepresión, que son confiables para los efectos de esterilización, convenientes de operación y conservación de energía. Son equipos ideales para clínicas, institutos de investigación científica y otras organizaciones para esterilizar instrumentos quirúrgicos, tejidos, vasos, medios de cultivo, etc.

Características

- Estructura totalmente de acero inoxidable.
- Apertura de estructura tipo de rueda de mano de apertura rápida.
- Sistema de bloqueo de seguridad de la puerta.
- Pantalla LCD de estado de trabajo, tecla de tipo táctil.
- > Descarga automática del aire frío y descarga automática del vapor después de la esterilización.
- Protección automática contra sobre temperatura y sobrepresión.
- Protección segura del agua que falta.
- > Sello de tipo autoinflable.
- Apagado automático con un pitido que recuerda después de la esterilización.
- Fácil de operar, seguro y confiable.
- > Con dos cestas esterilizadoras de acero inoxidable.
- Con sistema de secado.
- Liberación de aire de refrigeración, esterilización, sincronización, liberación de aire, sincronización, alarma.





Especificaciones Técnicas

Capacidad /Volumen: 50 Litros

> Tamaño de la cámara (mm): Ø 340 x 550 mm

Presión laboral: 0.22Mpa

> Temperatura ambiente: +5°C ~ +40°C

➤ Humedad relativa: ≤ 85% RH

Temperatura de trabajo máx.: 134°C
Presión máxima de trabajo: 0.22Mpa

Promedio de calor: ≤ ± 1 °C

Rango de temporizador: 0-99 min /0-99 horas /59 min

Rango de ajuste de temperatura: 0 - 134°C

> Material: Acero inoxidable

Fuente de alimentación: 220 (1±10%) V 50 (1±2%) Hz

Consumo de energía: 3000W (3kw)

Dimensiones generales: 510 x 470 x 1130 mm (L×W×H)

➤ Dimensiones de transporte: 590 x 590 x 1280 mm (L×W×H)

Peso Bruto: 88 Kg.Peso Neto: 68 Kg.

