



## Autoclave Sobremesa Clase B de 22 Litros

SKU : ST022BHS

Esterilizador de vapor, cámara cilíndrica, óptimo para esterilizar dispositivos médicos, incluyendo estrechos y largos tubos tipo lúmenes (cargas huecas), que se utilizan en instituciones de salud, al igual que suministros médicos en general.

Cámara de acero inoxidable calidad AISI 316L.

Temperatura de esterilización : 121°C a 135°C.

6 Ciclos básicos + 2 ciclos de Test de prueba.

Pantalla gráfica LCD (luz LED)

Pulsing. Impresora incorporada.

Secado con vacío por bomba.

### Especificaciones Técnicas

Medidas exteriores : 513 x 625 x 442mm

Medidas Cámara : 25.5cm de diám. x 44.7cm

Peso: 52 kg

### Consumo

Potencia de consumo : 2700W /230V 50-60Hz

### Características :

- Presión máxima de trabajo: 2,40bar
- 6 ciclos básicos (sin envolver, envuelto, sin envolver, flash, líquidos, y prion) y 2 ciclos de tests (Bowie-Dick y Helix).
- 4 bandejas ancho 195 x fondo 375 x altura 18 mm
- Reservorio / Recolector volumen 5 lts / 5 lts (máximo nivel de agua)
- Temperatura de operación: 121° a 135°
- Esterilizante: vapor saturado
- Método de Remoción de aire: Vacío y Gravedad
- Flujo de bomba de vacío: 35 lts /minuto
- Eficiencia de filtración del filtro de aire: 99,999% para 0,3° de partículas.
- Controles: con microprocesador
- Pantalla grafica LCD (LED como luz de fondo), Resolución: 128 x 64 pixeles
- Impresora térmica, con rollos de papel ancho 58 x diámetro Ø40 mm, largo = 13 metros



Calidad Inoxidable, comprometidos con la salud de Chile.



Av. El Montijo Poniente 1132, Renca. Santiago. +56 2 2923 2000 [oppici.com](http://oppici.com)

Sector Público : [ventasclinicas@oppici.cl](mailto:ventasclinicas@oppici.cl)

Sector Privado : [ventasclinicas4@oppici.cl](mailto:ventasclinicas4@oppici.cl)