

ESTERILIZADOR DE VAPOR DE SOBREMESA, 50L BELLAUTMES-TG50B



SKU: B-01-19-0010 | Categorías: [Autoclaves](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esterilizador de vapor de sobremesa,

Volumen de la cámara: 50L (φ340×550 mm)

Presión de esterilización: 0.22Mpa

Temperatura de esterilización: 105-134°C

Clase B estándar con tres veces de vacío y secado, la temperatura restante de los instrumentos esterilizados menos de 0,2%.

Estado de trabajo de la pantalla LCD, teclas táctiles

Los datos de vacío pueden alcanzar -0.8bar, se adapta a varios instrumentos, incluyendo paquete, sin paquete, sólido, hueco, multi-aperturas y tubos de inserción. Se asegura de que el instrumento puede ser esterilizado por completo.

Totalmente controlado por ordenador pantalla LCD brillante espectáculo. La interfaz es modular panel para facilitar la operación

Se instala con BOWIE&DICK que mide la penetración de vapor de agua.

Tiene prueba de vacío que puede asegurarse de la capacidad de la prueba de vacío.

Generador de vapor rápido e independiente

Impresora térmica incorporada que puede registrar toda la información de esterilización

Equipado con válvula de seguridad, sistema de puerta de bloqueo de seguridad, sistema de puerta de bloqueo de presión, protección contra sobrecarga de presión o temperatura, sistema de alarma.

Inactiva el VIH, HBY, BSE, y bacilo eficientemente

Clase Tipo: Clase B

Volumen de la cámara: 50L

(φ340×550 mm)

Presión de trabajo: 0.22mpa

Temperatura de trabajo: 134°C

Rango de ajuste de temperatura: 105°C~134°C

Rango del temporizador: 1~99mins

Límite de vacío: -0.08mpa

Promedio de calor: $\leq \pm 1^\circ\text{C}$

Potencia: AC220V 50HZ / 2.7KW

Dimensión: 770×600×540 mm

Dimensión del paquete: 880×730×700 mm

G.W / N.W : 130/106 kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO