

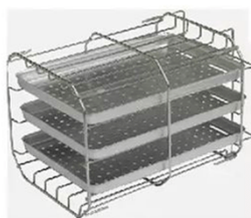
AUTOCLAVE - ESTERILIZADOR SOBREMESA SERIE S 24L



El producto adopta vapor húmedo y caliente como factor de esterilización. De acuerdo con el proceso de esterilización especificado, el producto, en un ambiente de alta temperatura, alta presión y alta humedad con cierta presión y tiempo, adopta vapor húmedo y caliente saturado. como factor para esterilizar los artículos que pueden ser penetrados por el vapor.

SKU: BellEstAutoCMesa-S24 | **Categorías:** [Autoclaves y esterilizadores](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esterilizador Sobremesa Serie S

El esterilizador de la serie BellEstAutoCMesa-S es un esterilizador de mesa de clase B. Como tipo de esterilizador de alta presión, toma el vapor como medio de esterilización que es rápido, seguro y económico. Son de uso común en el departamento de estomatología, departamento de oftalmología, quirófano y CSSD para realizar la esterilización de instrumentos envueltos o desenvueltos, telas, utensilios, medio de cultivo, líquido sin sellar, etc.

Características

- Tanque de agua de tipo abierto incorporado / 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 puede soportar el funcionamiento repetido del programa

Interfaz de operación completamente nueva

La pantalla LCD puede mostrar la temperatura, la presión, la hora, el estado de funcionamiento, la información de error y alarma,

Es conveniente para los usuarios observar el estado de funcionamiento del esterilizador.

Múltiples dispositivos de seguridad

Dispositivo de protección automática de sobret temperatura, control múltiple y protección para generador de vapor, protección de enclavamiento de seguridad de puerta y protección de sobrepresión de doble cámara, dispositivo de seguridad de circuito electrónico.

Estructura de puerta automática

La serie BellEstAutoCMesa-S24 / S45 adopta una estructura de puerta automática, operación rápida y simple, que protege a los operadores de quemaduras.

La serie BellEstAutoCMesa-S80 adopta tecnología de prensado de varillaje síncrono multipunto, confiable y duradera.

Variedad de programas

Programas de esterilización: sin envolver. Envuelto. Ruber. Usuario 01, N-rápido.

Programa auxiliar: Pre calentamiento, Lavado

Generador de vapor de eficiencia

BellEstAutoCMesa-S24 / S45 adopta un generador de vapor instantáneo incorporado.

BellEstAutoCMesa-S80 adopta un generador de vapor de tipo de almacenamiento de energía incorporado que produce vapor a alta velocidad y en gran cantidad

Otra características

Calentamiento, esterilización, evacuación, secado 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)

Especificaciones Técnicas

Modelo	BellEstAutoCMesa-S24	BellEstAutoCMesa-S45	BellEstAutoCMesa-S80
Capacidad / Volumen (L)	24	45	80
Presión de Diseño	-0.1/0.3MPa	-0.1/0.3MPa	-0.1/0.3MPa
Temperatura de diseño	144°C	144°C	144°C
Rango de Temperatura	105-138°C	105-138°C	105-138°C
Material de Cámara	Acero inoxidable quirúrgico 304	Acero inoxidable quirúrgico 304	Acero inoxidable quirúrgico 304
Bandeja de carga estándar	Tipo A	Tipo B	Tipo B
Fuente de Alimentación	110/220V±10%, 50/60Hz	220V±10%, 50/60Hz	220V±10%, 50/60Hz
Consumo de energía	2600w (2.6 Kw)	5800w (5.8Kw)	7400w (7.4Kw)
Tamaño de Cámara (mm)	Φ250*450	Φ316*618	Φ358*717
Tamaño Externo(mm)	660*530*450	830*640*550	1002*730*560
Tamaño de Empaque(mm)	880*720*700	1015*750*730	1180*830*795
Peso Bruto(kg)	80	140	205

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO