

## AUTOCLAVE VERTICAL (NUEVO) - MARCA BELLTRONIC 100L



Es adecuado para la esterilización de equipos médicos a prueba de temperatura, a prueba de presión y a prueba de humedad, kits de apósitos médicos, cristalería, goma, líquidos y otros artículos, también se puede utilizar para esterilizar medios de laboratorio.

- Capacidad / Volumen (L) : 30 / 50 / 75 / 100.
- Temperatura máxima : 150 °C

**SKU:** BellAtuVerN-100I | **Categorías:** [Autoclaves y esterilizadores](#) | **Etiquetas:** [Autoclave](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Rango de aplicación:

El autoclave vertical se utiliza principalmente en hospitales, laboratorios, universidades y otros institutos donde los usuarios necesitan esterilizar sólidos y líquidos resistentes a la temperatura.

### Características de seguridad:

- Sobrepresión, la válvula de seguridad puede abrirse automáticamente para liberar la presión
- Sobretemperatura, el sistema dejará de calentar automáticamente y activará la alarma.
- Función anti-secado. Si el nivel del agua es demasiado bajo, la calefacción se detiene y aparece un código de error en la pantalla.
- Aparato de protección contra sobrecorriente, sobrevoltaje o fugas eléctricas - interruptor de aire.

### Características técnicas:

- Sistema de protección completo.
- Estructura de puerta abatible con refuerzo de resorte, fácil de abrir.
- La Pantalla LED muestra la temperatura interna, la hora y los códigos de error.
- Función automática de extracción de vapor.
- Función de enclavamiento de seguridad mecánico confiable.
- Material externo: acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano.
- Programas fijos de esterilización para vendajes, equipo envuelto y desenvuelto, caucho y líquido.
- La cubierta de la puerta está completamente envuelta para evitar quemaduras de manera efectiva.

- Sellos radiales de caucho de silicona autoexpandibles con alto efecto y larga vida útil.
- Impresora opcional para registrar datos de esterilización.

### Especificaciones Técnicas

Modelo	BellEstAutoVertFO-30	BellEstAutoVertFO-50	BellEstAutoVertFO-75	BellEstAutoVertFO-100
Capacidad / Volumen (L)	30L	50L	75L	100L
Tamaño de la cámara (mm)	φ385x412 mm	φ385x515 mm	φ385x715 mm	φ385x915 mm
Material de la cámara	Acero inoxidable SUS304	Acero inoxidable SUS304	Acero inoxidable SUS304	Acero inoxidable SUS304
Presión máxima	0.3MPa	0.3MPa	0.3MPa	0.3MPa
Presión de trabajo nominal	0.22MPa	0.22MPa	0.22MPa	0.22MPa
Temperatura máxima	150 °C	150 °C	150 °C	150 °C
Rango de temperatura de trabajo	105 ~ 134 °C	105 ~ 134 °C	105 ~ 134 °C	105 ~ 134 °C
Precisión de visualización de temperatura	± 0.1 °C	± 0.1 °C	± 0.1 °C	± 0.1 °C
Rango de tiempo	0-999min	0-999min	0-999min	0-999min
Tiempo de escape de pulso dinámico	0 ~ 9 veces	0 ~ 9 veces	0 ~ 9 veces	0 ~ 9 veces
Requerimiento de agua	Agua destilada o agua desmineralizada	Agua destilada o agua desmineralizada	Agua destilada o agua desmineralizada	Agua destilada o agua desmineralizada
Accesorios estándar	1 pieza : Cesta de acero inoxidable	1 pieza : Cesta de acero inoxidable	2 piezas : Cesta de acero inoxidable	2 piezas : Cesta de acero inoxidable
Consumo de energía	2800w (2.8KW)	3000w (3KW)	3500w (3.5KW)	4500w (4.5KW)
Fuente de alimentación	220V, 50 / 60Hz	220V, 50 / 60Hz	220V, 50 / 60Hz	220V, 50 / 60Hz
Tamaño externo (W * D * H) mm	610 * 645 * 710	610 * 645 * 850	610 * 645 * 1000	610 * 645 * 1200
Tamaño del embalaje (mm)	770 * 670 * 950	770 * 670 * 1060	770 * 670 * 1210	770 * 670 * 1430
Peso bruto	100kg	108 kg	114 kg	125 kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO