

## ESTERILIZADOR DE VAPOR A PRESIÓN VERTICAL LED 100L



Los esterilizadores de vapor de presión vertical están ensamblados 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.

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

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Esterilizador de vapor a presión vertical 35L a 150L

Los esterilizadores de vapor de presión vertical están ensamblados 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, telas, vasos, medios de cultivo, etc.

### Características

- Estructura totalmente de acero inoxidable
- Pantalla LED de estado de trabajo, tecla de tipo táctil
- Descarga automática del aire frío y descarga de vapor automáticamente después de la esterilización
- Apagado automáticamente con un pitido que recuerda después de la esterilización
- Fácil de operar, seguro y confiable.
- Con dos cestas esterilizadoras de acero inoxidable

### Especificaciones Técnicas

Modelo	BellEstVapPre-35	BellEstVapPre-50	BellEstVapPre-75	BellEstVapPre-100	BellEstVapPre-120	BellEstVapPre-150
Capacidad / Volumen (L)	35	50	75	100	120	150
Tamaño de la cámara (mm)	Φ 318x450	Φ340x550	Φ400x 600	Φ 440 x 650	Φ 480x660	Φ 510x740
Presión laboral	0.22Mpa	0.22Mpa	0.22Mpa	0.22Mpa	0.22Mpa	0.22Mpa
Temperatura de trabajo	134°C	134°C	134°C	134°C	134°C	134°C
Presión máxima de trabajo	0.23Mpa	0.23Mpa	0.23Mpa	0.23Mpa	0.23Mpa	0.23Mpa
Promedio de calor	≤ ± 1 °C	≤ ± 1 °C	≤ ± 1 °C	≤ ± 1 °C	≤ ± 1 °C	≤ ± 1 °C
Rango de temporizador	0-99 min /0-99 horas /59 min	0-99 min /0-99 horas /59 min	0-99 min /0-99 horas /59 min	0-99 min /0-99 horas /59 min	0-99 min /0-99 horas /59 min	0-99 min /0-99 horas /59 min
Rango de ajuste de temperatura	105-134°C	105-134°C	105-134°C	105-134°C	105-134°C	105-134°C
Consumo de energía	2500w (2.5Kw)	3000w (3Kw)	4500w (4.5Kw)	4500w (4.5Kw)	6000w (6Kw)	6000w (6Kw)
Fuente de alimentación	AC220V.50Hz	AC220V.50Hz	AC220V.50Hz	AC220V.50Hz	AC220V.50Hz	AC220V.50Hz
Dimensión General	480 X 460 X 850	520 X 520 X 980	560 X 560 X 980	590 X 590 X 1080	600 X 640 x1140	670 X 690 X 1130
Dimensión de transporte	570 x 550 x 970	590 x 590 x 1110	650 x 630 x 1150	680 x 650 x 1220	730 x 730 x 1270	760 x 760 x 1270

Peso Bruto (kg)	56	68	90	105	125	135
Peso Neto (kg)	42	50	70	85	100	110

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO