

ESTERILIZADOR DE VAPOR A PRESIÓN VERTICAL CON SECADO 100L



Los esterilizadores de vapor de presión vertical están ensamblados con un sistema de calefacción, sistema controlado por microordenador, sistema de protección contra sobrecalentamiento y sobrepresión, que son confiables para los efectos de esterilización

SKU: B-01-19-01-01-0308 | **Categorías:** [Autoclaves y esterilizadores](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esterilizador de vapor a presión vertical 35L a 100L

Especificaciones

Los esterilizadores de vapor de presión vertical están ensamblados con un 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, tejidos, vasos, medios de cultivo, etc.

Características

- Estructura totalmente de acero inoxidable.
- Tipo de volante de estructura de puerta de apertura rápida
- Sistema de bloqueo de seguridad de la puerta
- Pantalla LCD de estado de trabajo, tecla de tipo táctil
- Descarga automática del aire frío y descarga de vapor automáticamente después de la esterilización
- Protección automática contra sobretemperatura y sobrepresión
- Protección segura del agua que carece
- Sello de tipo autoinflable
- Apagado automáticamente con un pitido que recuerda después de la esterilización
- Fácil de operar, seguro y confiable.
- Con dos cestas esterilizadoras de acero inoxidable
- Con sistema de secado.

Especificaciones Técnicas

Código Del Producto	B-01-19-01-01-0301 / B-01-19-01-01-0302	B-01-19-01-01-0303 / B-01-19-01-01-0304	B-01-19-01-01-0305 / B-01-19-01-01-0306	B-01-19-01-01-0307 / B-01-19-01-01-0308
Modelo	BellEstVapPre-35Sin / BellEstVapPre-35Sec	BellEstVapPre-50Sin / BellEstVapPre-50Sec	BellEstVapPre-75Sin / BellEstVapPre-75Sec	BellEstVapPre-100Sin / BellEstVapPre-100Sec
Capacidad / Volumen (L)	35L	50L	75L	100L
Función	Sin sistema de secado / Con sistema de secado	Sin sistema de secado / Con sistema de secado	Sin sistema de secado / Con sistema de secado	Sin sistema de secado / Con sistema de secado
Tamaño de la cámara (mm)	318x450mm	340x 550mm	400x 600mm	440x650mm
Presión laboral	0.22Mpa	0.22Mpa	0.22Mpa	0.22Mpa
Temperatura de trabajo	134°C	134°C	134°C	134°C
Presión máxima de trabajo	0.23Mpa	0.23Mpa	0.23Mpa	0.23Mpa
Promedio de calor	≤ ± 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

Rango de ajuste de temperatura	105-134°C	105-134°C	105-134°C	105-134°C
Material	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Consumo de energía	2500w (2.5kw)	3000w (3kw)	4500w (4.5kw)	4500w (4.5kw)
Fuente de alimentación	AC220V.50Hz	AC220V.50Hz	AC220Y .50 Hz	AC220Y .50 Hz
Dimensión General	450 X 450 X 1010	510 X 470 X 1030	560 X 560 X 1120	540 X 560 X 1250
Dimensión de transporte	570 X 550 X 1150	590 X 590 X 1280	650 X 630 X 1280	680 X 630 X 1370
Peso Bruto	72Kg	88Kg	100Kg	110Kg
Peso Neto	56Kg	68Kg	80Kg	85Kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO