

## ESTERILIZADOR DE SECADO BELL-ESTSEC-65BE



Se utiliza para las empresas industriales y mineras, instituto de investigación científica, laboratorio de secado en el hospital de salud y otras unidades, el secado de instrumentos dentales, esterilización

**SKU:** B-01-29-0308-0102 | **Categorías:** [Autoclaves y esterilizadores](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones:

- Aire horizontal circular por doble conducto de aire, alta eficiencia y alta uniformidad.
- Controlador de pantalla táctil de 3,5 pulgadas, dos secciones de temperatura PID inteligente. Preestablecido 4 temperaturas de funcionamiento, la temperatura se puede editar, seleccione el modo, haga clic en ejecutar, ejecutar automáticamente, detener automáticamente, la operación es conveniente.
- Lámpara UVC de alta temperatura. Puede ser esterilizado no sólo por la alta temperatura, sino también por la lámpara UV.
- Alarma sonora y luminosa de sobretemperatura, corrección de desviación del sensor, autoajuste de sobretemperatura, memoria de parámetros de apagado.

Modelo	BELL-ESTSEC-30BE	BELL-ESTSEC-65BE
Código SKU	B-01-29-0308-0101	B-01-29-0308-0102
Modo Ciclo	Convección forzada	
Rango de temperatura	RT+10-300°C	
Función	Relación de resolución temporal	
	0.1°C	
	Movimiento temp.	
	±1°C	
	Uniformidad de temperatura	
	±2,5%	
Estructura	Cámara interior	
	Espejo de acero inoxidable	
	Carcasa exterior	
	Exterior de pulverización electrostática de acero laminado en frío	
	Capa de aislamiento	
	Tablero de aislamiento de lana de roca	
	Calentador	
	Calentador de acero inoxidable	
	Germicida de alta temperatura	
	Lámpara germicida estándar de alta temperatura	
	0,8 kW	1,6 kW
	Orificio de escape	
	φ35mm superior (con función de orificio de prueba)	
	Modo de control de temperatura	
	Dos secciones de temperatura PID inteligentes	
	Modo de ajuste de la temperatura	
	Pantalla táctil resistiva de 3,5 pulgadas	
	Modo de visualización de la temperatura	
	Configuración de 4 modos preestablecidos de pantalla táctil,	
Controlador	seleccione un buen modo para establecer el tiempo de temperatura	
	0-9999min (con función de espera de tiempo)	
	Función de operación	
	Operación de temperatura fija, función de sincronización, parada automática	
	Función adicional	
	Alarma de luz sonora sobre temperatura, corrección de desviación del sensor, rebasamiento de temperatura, autoajuste, memoria de parámetros de apagado	
	Sensor	
	pt100	
Dispositivo de seguridad	Alarma de sobretemperatura y corte de calefacción	

<b>Modelo</b>	<b>BELL-ESTSEC-30BE</b>	<b>BELL-ESTSEC-65BE</b>
Tamaño de la cámara interna (W * L * H (mil) (milímetro))	310*310*310	400*360*450
Tamaño exterior (W * L * H (mm))	450*500*690	540*550*830
Tamaño del embalaje (W * L * H (mil) (milímetro))	550*585*845	640*635*985
Especificación Volumen	40+	65L
Número de estantería	6	9
Carga por rack		15kg
Espacio en los estantes		35mm
Potencia nominal (50/60HZ)	AC220V/3.6A	AC220V/7.2A
NW/GW (kg)	33/37	44/49
Accesorio Estante		2
Accesorio Marco de estantería		4
Accesorios opcionales	Estante de repuesto, interfaz RS485	

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO