

## HORNO DE SECADO DE ESTERILIZACIÓN DE AIRE CALIENTE 125L(125BE)



Fácil de operar un esterilizador de calor seco eficiente

### Características

- Aire horizontal circularmente por ductos de doble aire, alta eficiencia y alta uniformidad.
- Controlador PID, con función de protección sobre temperatura.
- Con el interruptor de ventilador, la pantalla digital LED, el motor de alta temperatura.
- Nuevo mango anti-caliente La serie GXBE tiene las siguientes características distintas a las funciones anteriores.
- Capacidad de 125 litros

**SKU:** B-01-29-0001-0710 | **Categorías:** [Horno de Secado](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. Controlador de temperatura LCD.
2. 4 Ventilador de velocidad de calificaciones, ajustable para diferentes requisitos.
3. Sistema de protección sobre temperatura.
4. Limitador de temperatura independiente digital de alta precisión. 5.304: Cuerpo de acero inoxidable SUS304.
5. Capacidad de 125 litros

### parámetros técnicos principales

Modelo	BE-BoHornoSecEstAC30B	BE-BoHornoSecEstAC45B	BE-BoHornoSecEstAC65B	BE-BoHornoSecEstAC85B	BE-BoHornoSecEstAC125B	BE-BoHornoSecEstAC230B
Códigos SKU	B: B-01-29-0001-0700 BE: B-01-29-0001-0706	B-01-29-0001-0701 B-01-29-0001-0707	B-01-29-0001-0702 B-01-29-0001-0708	B-01-29-0001-0703 B-01-29-0001-0709	B-01-29-0001-0704 B-01-29-0001-0710	B-01-29-0001-0705 B-01-29-0001-0711
Modo de ciclo	Convección forzada					
Función	Temperatura. distancia Resolución de Temperatura Uniformidad de la Temperatura. Cámara interna Concha exterior Capa de aislamiento					
Estructura	Calentador Potencia nominal Agujero de escape					
	RT + 10-300 °C					
	0.1 °C					
	± 2.5%					
	Espejo de acero inoxidable					
	Exterior de pulverización electrostática de acero laminado en frío					
	Tablero de lana de roca alta de alta calidad (con CE)					
	Calentador de acero inoxidable					
	0.8kw	1.2kw	1.6kw	2.0kw	2.3kw	3.0kw
	ø28mmtop (con función del agujero de prueba)					

Modelo	BE-BoHornoSecEstAC30B	BE-BoHornoSecEstAC45B	BE-BoHornoSecEstAC65B	BE-BoHornoSecEstAC85B	BE-BoHornoSecEstAC125B	BE-BoHornoSecEstAC230B
Temperatura. modo de control	Dos secciones de temperatura PID inteligente					
Temperatura. modo de ajustes	Configuración de botón táctil					
Temperatura. modo de visualización	B Modelo: Pantalla digital LED BE MODELO: Pantalla digital LCD					
Temporizador	0-9999min (con función de espera de tiempo)					
Función de operación	Funcionamiento de temperatura fija, función de tiempo, parada automática. B Modelo: Corrección de desviación del sensor, temperatura Expresión autotogada, bloqueo de parámetros internos, Memoria de parámetros de apagado					
Funcion Adicional	BE modelo: limitador de temperatura independiente mecánico, Ventilador de velocidad ajustable de 3Grade (GX230BE sin ajuste de velocidad del ventilador), Corrección de desviación del sensor, rebasamiento de temperatura Autónoco, bloqueo de parámetros internos, memoria de parámetros de apagado					
Sensor	PT100					
Cámara interna						
Tamaño (w * l * h) (mm)	310 * 310 * 310	350 * 350 * 350	400 * 360 * 450	450 * 420 * 450	500 * 450 * 550	600 * 500 * 750
Tamaño exterior (W * l * h) (mm)	460 * 510 * 695	500 * 550 * 735	550 * 550 * 840	590 * 610 * 830	636 * 680 * 915	730 * 680 * 1250
Tamaño de embalaje (W * l * h) (mm)	550 * 585 * 845	590 * 625 * 885	640 * 635 * 985	690 * 695 * 985	740 * 725 * 1085	860 * 790 * 1400
Especificación Volumen	30L	45L	65L	85L	125L	230L
Número de estante	6	7	9	9	13	17
Carga por bastidor	15kg					
Espacio en los estantes	35mm					
Valoración actual	AC220V /	AC220V /	AC220V /	AC220V /	AC220V /	AC220V /
(50 / 60Hz)	3.6A	5.5A	7.2A	9.0A	10.5A	13.6A
NW / GW (kg)	33/37	37/43	44/49	50/56	60/66	94/120
Accesorio Estante	2					
Accesorio Marco de estante	4					
Accesorios Opcionales	B Modelo: Estante; Ser modelo: Estante, interfaz RS485, Impresora, dispositivo de control de temperatura del programa, control remoto Control, alarma inalámbrica SMS, almacenamiento de datos USB					

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO