

## HORNO DE SECADO DE AIRE FORZADO 625L(625BE)



### Producto característico:

- 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
- Capacidad de 625 litros

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Horno de Secado](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las series WGLL-BE tienen las siguientes características distintas a las funciones anteriores

- Controlador de temperatura LCD.
- Ventilador de velocidad de 4 grados, ajustable para diferentes requisitos.
- Sistema de protección sobre temperatura.
- Limitador de temperatura independiente digital de alta precisión.
- 304: Cuerpo de acero inoxidable SUS304.
- Capacidad de 625 litros

Modelo	<b>B-BoHornoSecF30B B-BoHornoSecF45B B-BoHornoSecF65B B-BoHornoSecF85B B-BoHornoSecF125B B-BoHornoSecF230B B-BoHornoSecF625B</b>								
	B-BoHornoSecF30BE B-BoHornoSecF45BE B-BoHornoSecF65BE B-BoHornoSecF85BE B-BoHornoSecF125BE B-BoHornoSecF230BE B-BoHornoSecF625BE								
Codigos Sku	B: B-01-29-000100-0100 B-01-29-000100-0103 B-01-29-000100-0106				B-01-29-000100-0112 B-01-29-000100-0105				
	BE: B-01-29-000100-0101 B-01-29-000100-0104 B-01-29-000100-0107				B-01-29-000100-0113 B-01-29-000100-0114				
Modo de ciclo	Convección forzada								
Función	Temperatura. Distancia RT + 10-300 °C								
	Resolución de la Temperatura 0.1 °C								
	Uniformidad de la Temperatura ± 2.5%								
Estructura	Cámara Interna Espejo de acero inoxidable								
	Cáscara Exterior Exterior de pulverización electrostática de acero laminado en frío								
	Aislamiento de capa Tablero de lana de roca de alta calidad (con CE)								
	Calentador Calentador de acero inoxidable								
	Energía	0.8kw	1.2kw	1.6kw	2.0kw	2.3kw	3.0kw	5.0kw	
	agujero de Escape			φ28mmtop (con función del agujero de prueba)			Trasero	Top Double	
	Temperatura.control modo Temperatura.	Dos secciones de temperatura PID inteligente							
	modo de ajustes Temperatura.	Configuración del botón táctil							
	monitor	B Modelo: Temperatura de medición: Pantalla en los cuatro tubos digitales							
	modo	Fila superior, temperatura de configuración: Pantalla en la fila inferior							
Controlador	Temporizador	BE modelo: MEDICIÓN DE PANTALLA DE TEMPERATURA EN PANTALLA LCD superior, Configuración de la pantalla de temperatura en la fila inferior							
	Operación. función	0-9999min (con función de espera de tiempo)							
	Ventajas del modelo BE respecto al B	Funcionamiento de temperatura fija, función de tiempo, parada automática.							
	función	B Modelo: Corrección de desviación del sensor, sobrepasamiento de temperatura.							
		Sintonización, bloqueo de parámetros internos, memoria de parámetros de apagado							
		BE modelo: limitador de temperatura independiente digital de alta precisión, 3-							
		Ventilador de velocidad ajustable de grado (230BE y 625BE sin ajuste de velocidad del ventilador), sensor							
		Corrección de desviación, exceso de temperatura.							
		Sintonización, bloqueo de parámetros internos, memoria de parámetros de apagado							
Sensor	PT100								

Modelo	B-BoHornoSecF30B	B-BoHornoSecF45B	B-BoHornoSecF65B	B-BoHornoSecF85B	B-BoHornoSecF125B	B-BoHornoSecF230B	B-BoHornoSecF625B
Tamaño de la cámara interior (W * l * h) (mm)	310 * 310 * 310	350 * 350 * 350	400 * 360 * 450	450 * 420 * 450	500 * 450 * 550	600 * 500 * 750	660 * 760 * 1250
Tamaño exterior (W * l * h) (mm)	450 * 500 * 690	490 * 540 * 730	540 * 550 * 830	590 * 610 * 830	640 * 640 * 930	730 * 680 * 1250	890 * 925 * 1830
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	1000 * 1080 * 2000
Especificación							
Volumen	30L	45L	65L	85L	125L	230L	625L
Estante	6	7	9	8	13	17	7
Carga por bastidor					15kg		
Espacio entre Estante				35mm			150mm
Potencia nominal (50 / 60Hz)	AC220V /3.6A	AC220V /5.5A	AC220V /7.2A	AC220V /9.0A	AC220V /10.5A	AC220V /13.6A	AC380V /7.6A
NW / GW(kg)	33/37	37/43	44/49	50/56	60/66	94/120	120/160
Accesorio					2		
Estante Marco					4		

B Modelo: Estante; Sé MODELO: Estante, Interfaz RS485, Impresora, Programa  
 Dispositivo de control de temperatura, control remoto, alarma inalámbrica de SMS,  
 Almacenamiento de datos USB

Accesorios Opcionales

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO