

GRAN HORNO DE SECADO DE AIRE FORZADO 1870L(7AB)



- Controlador de control de temperatura PID o programa, con sistema de alarma de sobre-temperatura.
- Puertas dobles Asegúrese de que el uso sea conveniente.
- Sistema de aire forzado, con ventilador de bajo ruido, motho de ciclo centrífugo, uniformidad de alta temperatura.
- Capacidad de 1870 litros

SKU: B-01-29-0001-0208 | **Categorías:** [Horno de Secado](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- [Parámetro principal de la técnica](#)

Modelo	BE-BoHornoSecFG4A	BE-BoHornoSecFG5A	BE-BoHornoSecFG6A	BE-BoHornoSecFG7A	BE-BoHornoSecFG8A
	BE-BoHornoSecFG4AB	BE-BoHornoSecFG5AB	BE-BoHornoSecFG6AB	BE-BoHornoSecFG7AB	BE-BoHornoSecFG8AB
Codigos SKU	A: B-01-29-0001-0200	B-01-29-0001-0201	B-01-29-0001-0202	B-01-29-0001-0203	B-01-29-0001-0204
	AB: B-01-29-0001-0205	B-01-29-0001-0206	B-01-29-0001-0207	B-01-29-0001-0208	B-01-29-0001-0209
Modo de ciclo	Fan - Circulación forzada				
Temperatura.	RT + 10-250 °C		RT + 10-300 °C		
Distancia					
Resolución de	0.1 °C				
Función	Temperatura				
Uniformidad	± 3%				
de la	Temperatura				
Temperatura					
Cámara	A: Cámara interna de hierro				
interna	Ab: Cámara Interno de acero inoxidable				
Concha	Hoja galvanizada electrostática				
exterior	Pulverización exterior				
Capa de	Tablero de lana de roca de alta calidad (con CE)				
Estructura	aislamiento				
Calentador	Tubo de calentamiento de acero inoxidable				
Potencia	6kw	6.6kw	9kw	12kw	18kw
nominal					
Agujero de	En la parte superior o lado				
escape					
Temperatura.	Control inteligente PID o Multi - Segmento				
Control	Control programable (opcional)				
modo					
Temperatura.	Configuración de botón táctil				
Configuración					
modo					
Controlador	Temperatura.				
Monitormodo	Pantalla digital LED				
Temporizador	0-9999min (con función de espera de tiempo))				
Función de	Operación de temperatura fija,				
operación	Función de tiempo, parada automática.				
Funcion	Corrección de desviación de temperatura,				
adicional	Menú Bloqueado, Memoria de apagado				
Sensor	PT100				
Dispositivo de seguridad	Una tecla para comenzar a sobrecalentar la alimentación				

Modelo	BE-BoHornoSecFG4A	BE-BoHornoSecFG5A	BE-BoHornoSecFG6A	BE-BoHornoSecFG7A	BE-BoHornoSecFG8A
Cámara interna					
Tamaño (w * l * h)(mm)	800 * 800 * 1000	1000 * 1000 * 1000	1000 * 1000 * 1300	1200 * 1200 * 1300	1600 * 1200 * 1600
Tamaño exterior(W * l * h) (mm)	940 * 1000 * 1400	1040 * 1200 * 1400	1230 * 1200 * 1670	1330 * 1400 * 1670	1750 * 1400 * 2070
Tamaño de embalaje (W * l * h) (mm)	1060 * 1090 * 1520	1260 * 1290 * 1520	1350 * 1300 * 1890	1550 * 1500 * 1890	1950 * 1500 * 2290
Especificación Volumen	640L	1000L	1300L	1870L	3070L
Número de estante	11	11	15	15	20
Carga por bastidor			30kg		
Espacio en los estantes			70mm		
Fuente de alimentación (50 / 60Hz)			380v		
NW / GW (kg)	200	260	350	480	800
Estante			2		
Accesorio Marco de estante			No		
Accesorios Opcionales	Estante, interfaz RS485, impresora, control remoto				

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO