

## GABINETE DE CULTIVO DE MOHO 150L



Experimentos constantes de temperatura y pruebas ambientales para la necesidad de humedad.

Capacidad 150 Litros.

**SKU:** B-01-29-0002-0401 | **Categorías:** [Incubadores](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Experimentos constantes de temperatura y pruebas ambientales para la necesidad de humedad.

Capacidad 150 Litros

Modelo	BE-BoGabCuIMo70BL	BE-BoGabCuIMo150BL	BE-BoGabCuIMo250BL
Código SKU	B-01-29-0002-0400	B-01-29-0002-0401	B-01-29-0002-0402
Modo de ciclo		Convección forzada	
Temperatura. distancia		Sin humidificación: 0~65°C; humidificación: 10~65°C	
Resolución de Temperatura		0.1 °C	
Uniformidad de la Temperatura		Alta temperatura.: ± 0.5°C Baja temperatura.: ± 1°C	
Rango de humedad		± 1 °C	
Estabilidad de la humedad		45% ~ 95% RH	
Cámara interna		± 5% rh	
Concha exterior		Espejo de acero sin sano Acero laminado en frío electrostático. Pulverización exterior	
Capa de aislamiento		Poliuretano	
Calentador		Calentador de acero inoxidable	
Potencia nominal	1.8kw	2.0kw	2.2kw
Compresor		Compresor Hermético enfriado por aire	
Criógeno		R134A	
Estructura de descongelación		Control automático Descongelación inteligente	
Método de humidificación		Externo	
Agujero de prueba		Agujero de prueba de plásticoφ43 mm	
Externo controlado fuente de alimentación		Socket universal (uno)	
Temperatura. configuración modo		Configuración del botón táctil	
Temperatura. monitor modo		Temperatura de medición: LCD Fila superior; Temperatura de configuración: la fila inferior	
Control de humedad modo		Auto	
Temporizador		0~99.9h × 30 segmento (con la función de espera de tiempo)	
Función de operación		Funcionamiento de valor fijo, función de tiempo, operación de programa de parada automática	
Sensor		PT100	

<b>Modelo</b>	<b>BE-BoGabCuIMo70BL</b>	<b>BE-BoGabCuIMo150BL</b>	<b>BE-BoGabCuIMo250BL</b>
Sensor de humedad		Anti-condensación de alta precisión	
FUNCION ADICIONA		Corrección de desviación, Bloqueo de teclas de menú, Memoria de parámetro de falla de alimentación. carácter adicional: Luz UV, autodiagnóstico de bucle sin temperatura	
Dispositivo de seguridad		Alarma de temperatura	
Tamaño de la cámara interior (W * I * h) (mm)	415 * 350 * 500	490 * 400 * 750	500 * 500 * 950
Tamaño exterior (W * I * h) (mm)	571 * 591 * 1051	646 * 641 * 1301	656 * 741 * 1501
Tamaño de embalaje (W * L * H) (mm)	686 * 690 * 1211	761 * 740 * 1461	771 * 840 * 1661
Volumen	70L	150L	250L
Carga por bastidor		15kg	
Número de estante	9	12	18
Espacio en los estantes		35mm	
Suministro (50 / 60Hz) Valoración actual	AC220V / 2.3A	AC220V / 3.6a	AC220V / 5.5A
NW / GW (kg)	69/92	86/114	100/139
Estante		2	
Accesorios Opcionales		Estante de repuesto, interfaz USB y software, Impresora, Grabadora, Control remoto, Inalámbrico Almacenamiento en U	

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO