

INCUBADORA DE TEMPERATURA CONSTANTE DE ALTA PRECISIÓN 210L



La estructura de doble puerta adopta un vidrio de alta calidad, fáciles de observar muestras, el exterior con una tira magnética es fácil de abrir y cerrar, buena función de apagado de la puerta abierta.

Capacidad de 210 litros

SKU: B-01-29-0002-0703 | **Categorías:** [Incubadores](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- [CARACTERÍSTICAS](#)
- [PARÁMETROS TÉCNICOS PRINCIPALES](#)

Descripción del producto:

1. La estructura de doble puerta adopta un vidrio de alta calidad, fáciles de observar muestras, el exterior con una tira magnética es fácil de abrir y cerrar, buena función de apagado de la puerta abierta.
2. Luces estándar, lámparas UV, con ventilador de circulación de brisa.
3. Limitador de temperatura independiente digital de alta precisión.
4. Con función de cortar la lámpara UV por puerta abierta.
5. Capacidad de 210 litros

Modelo	BE-BoIncTemConAlPre45L	BE-BoIncTemConAlPre65L	BE-BoIncTemConAlPre125L	BE-BoIncTemConAlPre210L
Código SKU	B-01-29-0002-0700	B-01-29-0002-0701	B-01-29-0002-0702	B-01-29-0002-0703
Modo de ciclo	Circulación de brisa			
TEM.	RT + 5-70 °C			
Distancia				
Resolución de	0.1 °C			
Temperatura				
Uniformidad de la	± 0.5 °C			
Temperatura	± 0.8 °C			
Cámara interna	Espejo de acero inoxidable			
Concha exterior	Acero laminado en frío electrostático. Pulverización exterior			
Capa de aislamiento	Tablero de espuma de alta calidad			

Modelo	BE-BoIncTemConAIPre45L	BE-BoIncTemConAIPre65L	BE-BoIncTemConAIPre125L	BE-BoIncTemConAIPre210L
Calentador	Película electrotérmica mica			
Potencia nominal	0.35kw	0.45kw	0.6kw	0.7kw
Agujero de escape	Top ø28mm (con función del agujero de prueba)			
TEM. modo de control	PID inteligente			
TEM. modo de ajustes	Configuración del botón táctil			
Temporizador	0-9999 min (con función de espera de tiempo)			
Función de operación	Operación de temperatura fija, Función de tiempo, parada automática.			
FUNCION ADICIONAL	Ilight LED, corrección de desviación del sensor, Temperatura sobrepasada autosuana, Memoria de parámetros de apagado			
Sensor	PT100			
Dispositivo de seguridad	Alarma digital, sobre la temperatura de la luz de sonido.			
Tamaño de la cámara interior (W * L * H) (mm)	350 * 350 * 350	400 * 350 * 450	500 * 450 * 550	600 * 580 * 600
Tamaño exterior (W * L * H) (mm)	525 * 480 * 620	575 * 480 * 720	675 * 580 * 820	775 * 710 * 870
Tamaño de embalaje (W * L * H) (mm)	605 * 572 * 775	655 * 572 * 875	755 * 672 * 975	855 * 802 * 1025
Volumen	45L	65L	125L	210L
Número de estante	7	9	13	14
Carga por bastidor	15kg			
Espacio en los estantes	35mm			
Clasificación actual de suministro (50 / 60Hz)	AC220V / 1.6a	AC220V / 2.0a	AC220V / 2.7A	AC220V / 3.2A
NW / GW (kg)	27/30	32/35	45/49	58/63
Estante	2			
Marco de estante	4			
Accesorios Opcionales	Estantería, almacenamiento en disco U, impresora, control remoto, grabadora de fecha			

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO