

INCUBADORA DE AGITACIÓN HORIZONTAL 4-65 (25°C) BELL-INCAGITHORZ-200C



SKU: B-01-29-0104-0402 | **Categorías:** [Incubadores](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Arranque a velocidad ultrabaja, bloqueo automático cuando la velocidad está fuera de control, velocidad de arranque ajustable.
- Diseño de ventilador silencioso , modo de convección de aire forzado y estructura única de circulación de aire , asegurar una buena uniformidad de la temperatura .
- Modo de refrigeración automático, criógeno respetuoso con el medio ambiente, control automático de encendido y apagado del sistema de refrigeración en función de la temperatura ambiente.
- Refrigeración inteligente sin escarcha, función de descongelación automática, puede establecer el tiempo y el intervalo de tiempo para la descongelación, garantizar el funcionamiento estable de la máquina a baja temperatura. Con función de arranque retardado para proteger el compresor.
- tres modos de rotación para elegir la inversión de rotación positiva recíproca y la conversión mutua .
- Pantalla táctil de 7" (opcional), puede mostrar la hora de ajuste, la hora de medición, la temperatura de ajuste, la temperatura de medición, la velocidad de ajuste y la velocidad de medición; y mostrar el modo de funcionamiento actual, la fecha y la comprobación de fallos de alarma.

Especificaciones:

Modelo	Bell-IncAgitHorz-200	Bell-IncAgitHorz-200C	Bell-IncAgitHorz-280	Bell-IncAgitHorz-280C
Código SKU	B-01-29-0104-0401	B-01-29-0104-0402	B-01-29-0104-0403	B-01-29-0104-0404
Modo de control	Chip de procesamiento de microcomputadora PID			
Modo Ciclo	Convección forzada de aire			
Modo de oscilación	Oscilación del ciclotrón			
Modo de visualización	Pantalla LCD			
Modo de conducción	Unidad multidimensional			
Sistema de descarga de datos USB	Sí (opcional)			
Sistema de control	Modo estándar; Modo continuo; Modo programable (temperatura de varias etapas, velocidad y control de tiempo)			

Modelo	Bell-IncAgitHorz-200	Bell-IncAgitHorz-200C	Bell-IncAgitHorz-280	Bell-IncAgitHorz-280C
Rango de velocidad de rotación (rpm)	0,20-350 (cultivo estático, rotación positiva y negativa)			
Precisión rotativa (rpm)	±1			
Amplitud (milímetro)	φ26(Personalizable φ35(20-250rpm/min)、φ50(20-200rpm/min))			
Max.Clamp (abrazadera)	100ml x 66 o 250ml x 45 o 500ml x 28 o 1L x 15 o 2L x 11		250ml x 45 o 500ml x 28 o 1L x 15 o 2L x 11 o 3L x 8 o 5L x 6	
Capacidad máxima (tapete de palo)	100ml x 77 o 250ml x 48 o 500ml x 32 o 1L x 18 o 2L x 14		250ml x 48 o 500ml x 28 o 1L x 18 o 2L x 14 o 3L x 8 o 5L x 6	
Configuración estándar	500ml x 28		2000ml x 8	
Tamaño de la placa (mm)	920 x 500		920 x 500	
Rango de temporizador (h/min)	0-9999 (con función de temporización, funcionamiento continuo)			
Rango de Temperatura (°C)	RT+5-65	4-65 (25°C)	RT+5-65	4-65 (25°C)
Precisión de temperatura (°C)	±0.1			
Uniformidad de Temperatura (°C)	±0.5 (37 °C, área de trabajo efectiva)			
Movimiento de temperatura (°C)	≤0.1 (37°C)			
Número de bandeja	1 pieza			
Tamaño externo (milímetro)	1200 x 760 x 880		1200 x 760 x 1050	
Capacidad (L)	188		260	
Potencia (W)	650	900	650	950
Fuente de alimentación	AC220±10% 50-60HZ			
Temperatura ambiente (°C)	05-30			

Modelo	Bell-IncAgitHorz-200 Bell-IncAgitHorz-200C Bell-IncAgitHorz-280 Bell-IncAgitHorz-280C
Función adicional	Arranque a baja velocidad, velocidad de arranque ajustable, protección automática contra exceso de velocidad, monitor temporizador, memoria de parámetros, recuperación de entrada de electricidad, protección contra sobrecarga de la unidad de refrigeración y arranque de retardo entrante de electricidad, defrosación automática, límites superiores e inferiores sobre la temperatura alarma acustóptica, parada automática por puerta abierta (opcional), luz LED, función de esterilización UV (opcional), ajuste de parámetros para visualización, calibración para temperatura del monitor y temperatura ambiente.

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO