

INCUBADORA CLIMÁTICA BELL-CAMCLI1500-01



Modelo:

SKU: B-01-01-0004 | **Categorías:** [Incubadores](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características:

- La cáscara está hecha de bronce de moda de aleación de aluminio de chapa de acero laminado en frío y la tecnología de pulverización. El cuerpo del tanque está hecho de acero inoxidable espejo, y el soporte del estante se puede ajustar a voluntad,
- Pantalla LCD.
- Sistema de iluminación de la planta LED.
- La estructura del conducto de aire especialmente diseñada y el diseño de circulación de aire con brisa hacen que la temperatura interior y el control de la humedad 'ore estable y uniforme, Adoptar compresor importado con protección de alta y baja presión.
- La humidificación adopta un humidificador ultrasónico de tanque de gran volumen, que hace que la humidificación sea más fiable y estable.
- El controlador tiene una variedad de medidas anti-interferencia.
- El termostato está equipado con alarma de fallo de sensor, alarma de desviación de temperatura superior e inferior, alarma de sobretemperatura y almacenamiento de parámetros.

Parámetros Técnicos:

Modelo	Bell-CamCli1000-01	Bell-CamCli1500-01
Volumen	1000L	1500L
Rango de Control de Temperatura	0-50 °C	
Precisión de Control de Temperatura	10.1 °C	
Grado de Fluctuación de Temperatura	±1 °C (Condiciones experimentales: sin carga, temperatura ambiental 20 °C, humedad 50% HR)	
Rango de Humedad	50-95% de humedad relativa	
Precisión de Control de Humedad	±% de humedad relativa	
Fluctuación de Control de Humedad	1% de humedad relativa -2% de humedad relativa	
Luz (luoc)	20000lux	
Ambiente de Trabajo	10 ~ 30°C;	
Setting del Tiempo	Temporización 0-99 horas 59 minutos/funcionamiento continuo	
Fuente de Alimentación	El AC220V±10%, 50Hz (estándar); El AC220V±10%, 60Hz (opcional)	
Consumo	1923W/h	3738W/h
Estantes	6	9
Número De Estantes	3	3
Tamaño externo (W*D*H) milímetro	1400*690*1980	2020*700*1980
Tamaño del estudio (W*D*H) milímetro	1300*640*1250	1960*640*1250
Tamaño del embalaje (W*D*H) milímetro	1500*820*2150	2160*900*2080
Peso Bruto	200kg de peso	350kg de peso
Equipamiento Opcional	<ul style="list-style-type: none"> * Lámpara de luz fría LED ; * Con la lámpara de crecimiento de plantas * Almacenamiento de datos en disco flash USB; * Impresión por microcomputadora * Función de dióxido de carbono: # Alarma audible y visual * Protección contra sobretemperatura; * Función de intercambio de aire de sincronización * Sistema de alarma Remote, * interfaz 485 * Programación múltiple 	
Informe al fabricante si la temperatura es inferior a 5 grados y la temperatura es superior a 42 grados o		

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO