

## CONGELADOR DE TEMPERATURA ULTRA BAJA -86°C BELL-CONTEMULTBAJ-588L



**SKU:** B-01-29-0701-0107 | **Categorías:** [Congelador de temperatura ultra baja](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características

- Sistema de refrigeración en cascada de dos compresores especialmente diseñado para aplicaciones criogénicas.
- Amplio rango de tensión disponible: 187V~242V.
- Temperatura ambiente: 10°C~32°C.
- Tecnología de control de temperatura precisa para mantener la temperatura de -40°C~-86°C y una precisión de 0.1°C.
- Intercambiador de calor extraíble, casi todos los componentes relevantes del sistema de refrigeración pueden ser mantenidos y reemplazados.
- Realiza la consulta y descarga de la curva histórica de temperatura
- Interruptor independiente, puerto USB estándar, fácil de descargar datos
- Sistema de refrigeración HC, ahorro de energía del 50
- Tecnología VIP II PLUS, diseño estrecho especial para entrar en ascensores.

### Seguridad

- Batería de reserva incorporada para mostrar la temperatura y hacer funcionar el sistema de alarma visual y sonora durante un máximo de 72 horas sin alimentación de CA.
- Sistema de alarma visual y acústica: Temperatura alta/baja, fallo de alimentación, tensión anormal, error del sensor, comprobación de la pantalla del filtro, batería baja, limpieza del condensador, temperatura ambiente alta, alarma de puerta entreabierta.
- Protección de fallo de alimentación: retardo de encendido del sistema de refrigeración en caso de fallo de alimentación, protección de retardo de reinicio.
- Bloqueo de teclado, protección por contraseña para evitar el ajuste aleatorio de parámetros.
- Diseño especial de reducción de ruido.

### Diseño humanizado

- 4 ruedas con tope para facilitar el desplazamiento y la fijación.
- orificio de prueba estándar de 25 mm para facilitar la conexión a los sistemas de control de temperatura.
- 3 estantes ajustables para facilitar el almacenamiento.
- Alarma visual y audible y toda la alarma puede ser a través de reservado para el puerto de alarma remota alarma remota
- Cubierta frontal del condensador extraíble conveniente para la limpieza y el mantenimiento.
- Con la función de tablero de arte escrito a mano, conveniente para los clientes para registrar la información temporal.
- Con función de ranura de papel A4, conveniente para la gestión de clientes y la información relacionada con el equipo.

### Especial:

- Tecnología patentada, refrigerante HC.
- Puerto de alarma remota estándar
- 10 alarmas visuales y sonoras.

### Especificaciones:

Modelo	Bell-ConTemUltBaj-588L	
Código SKU	B-01-29-0701-0107	
Rango de temperatura		-40~-86°C
Temperatura ambiente		+10~+32°C
Rendimiento	Controlador	Microprocesador
	Mostrar	Pantalla digital

Modelo	Bell-ConTemUltBaj-588L	
Sistema de refrigeración	Compresor/Marca	2/SECOP
	Refrigerante	HC
	Tipo de enfriamiento	Refrigeración directa
	Tipo de descongelación	Manual
Datos eléctricos	Fuente de alimentación (V/Hz)	220~240V/50~60;115/60
	Potencia nominal (W)	815
	Corriente eléctrica (A)	7
	El consumo de energía	12kWh/24h
	Alarma de falla de energía	72H
	Cantidad de carga (20'/40'/40'H)	24/12/2024
	Capacidad	588L
Dimensiones	Tamaño interior (ancho x profundidad x alto)	606*738*1310mm
	Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto)	880*1080*2000mm
	Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.)	975*1140*2200mm
	Nt/Gt (aprox.)	307/368kg
Alarma	Temperatura alta/baja error del sensor	Y
	Fallo de alimentación	Y
	Puerta entreabierta	Y
	Temperatura ambiente.	Y
	Condensador limpio	Y
	Batería baja	Y
	Comprobación de la pantalla de filtro voltaje anormal	Y
	Fallo del termostato	Y
	Castor	4
	Puerto de alarma remota	Y
	puerta interior	2 (acero inoxidable)
	Estante	3 (acero inoxidable)
	Accesorios	Agujero de prueba
Registrador gráfico		Opcional
Sistema de respaldo de CO2		Opcional
Sistema de respaldo de LN2		Opcional
CANTIDAD de carga de la caja de almacenamiento en frío		400
La vacuna MRNA se puede almacenar		40000 piezas

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Temperatura Mínima (°C) [-86](#)

COTECNO