

CONGELADOR DE TEMPERATURA ULTRA BAJA -86°C-BELL-CONTEMULTBAJ-838L



SKU: B-01-29-0701-0101 | **Categorías:** [Congelador de temperatura ultra baja](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características

- Temperatura ambiente :10°C~32°C.
- Tecnología de control de temperatura precisa para mantener la temperatura en -40 °C~-86 °C con una precisión de 0,1 °C.
- Investigación y desarrollo independiente de refrigerante mixto puede hacer dispositivo ahorrar energía 50%.
- Si un sistema se rompe la izquierda podría seguir trabajando para mantener la temperatura interior a -80C, esto significa que usted tendría doble garantía de seguridad para su almacenamiento en el interior
- El primer sistema dual inventado y lanzado en el mercado nacional con la rápida velocidad de enfriamiento para enfriar desde la temperatura ambiente a -80 en 3,5 horas.
- Cámara interior de acero inoxidable 304 para un uso amigable y fácil limpieza.
- 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 hasta 72 horas sin alimentación de CA.
- Sistema de alarma visual y sonora: 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 cuando se produce un 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 movimiento 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.
- Gasa de polvo del condensador extraíble para facilitar la limpieza y el mantenimiento.
- Puerta interior extraíble para que el usuario pueda descongelar y limpiar.
- Puerto USB estándar, puerto USB para leer la temperatura y las condiciones de alarma en los últimos 1 meses.

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

Especificaciones:

Modelo	Bell-ConTemUltBaj-838L	
Código SKU	B-01-29-0701-0101	
Rendimiento	Rango de temperatura	-40~-86°C
	Temperatura ambiente	+10~+32°C
	Controlador	Microprocesador
Sistema de refrigeración	Mostrar	Pantalla LCD
	Compresor/Marca	2/SECOP
	Refrigerante	Mezclado
	Tipo de enfriamiento	Refrigeración directa
Datos eléctricos	Tipo de descongelación	Manual
	Fuente de alimentación (V/Hz)	220/50~60; 115/60
	Potencia nominal (W)	1700W
	Corriente eléctrica (A)	9.8
	El consumo de energía	18,8kWh/24h
	Sistema de respaldo de falla de energía	72H
	Capacidad	838L
Dimensiones	Tamaño interior (ancho x profundidad x alto)	894*718*1310mm
	Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto)	1190*1045*2010mm
	Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.)	1270*1105*2220mm
	Nt/Gt (aprox.)	336,5/416 kg
Alarma	Cantidad de carga (20'/40'/40'H)	18/08/2018
	Temperatura alta/baja	Y
	error del sensor	Y
	Fallo de alimentación	Y
	Puerta entreabierta	Y
	Temperatura ambiente alta.	Y
	Condensador limpio	Y
	Batería baja	Y
	Comprobación de la pantalla de filtro	Y
	voltaje anormal	Y
Accesorios	Castor	4
	Puerto USB	Y
	Puerto de alarma remota	Y
	Puerto RS232/485	Y
	Puerta interior/estante	02-mar
	Agujero de prueba	1/25MM
	Registrador de datos	Opcional
Sistema de respaldo de CO2/LN2	Opcional	
CANTIDAD de carga de la caja de almacenamiento en frío		60000

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO