

## CONGELADOR DE TEMPERATURA ULTRA BAJA 86°C BELL-CONTEMULTBAJ-340L



**SKU:** B-01-29-0701-0103 | **Categorías:** [Congelador de temperatura ultra baja](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características

- Amplio rango de temperatura: 10°C~32°C La temperatura ambiente puede alcanzar -86°C.
- Tecnología de control de temperatura precisa para mantener la temperatura de -40°C~-86°C y una precisión de 0,1 °C.
- La investigación y el desarrollo independientes del refrigerante mezclado pueden hacer que el dispositivo ahorre la energía el 50%.
- Mejor uniformidad, la uniformidad se incrementa un 30%.
- La optimización de un solo nivel de diseño del sistema de refrigeración en cascada automática, menos componentes de refrigeración para facilitar el mantenimiento.
- Cámara interior de acero inoxidable 304 para un uso amigable y fácil limpieza.

### 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 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 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.

### Especificaciones:

Modelo	Bell-ConTemUltBaj-340L	
Código SKU	B-01-29-0701-0103	
Rendimiento	Rango de temperatura	-40~-86°C
	Temperatura ambiente	+10~+32°C
	Controlador	Microprocesador
	Mostrar	Pantalla digital
Datos eléctricos	Fuente de alimentación (V/Hz)	220/50~60; 115/60
	Potencia nominal (W)	810W
	Corriente eléctrica (A)	5
	El consumo de energía	11,2 kWh/24h
Sistema de refrigeración	Sistema de respaldo de falla de energía	72H
	Compresor/Marca	1/SEGUNDO
	Refrigerante	Mezclado
	Tipo de enfriamiento	Refrigeración directa
Dimensiones	Tipo de descongelación	Manual
	Capacidad	340L
	Tamaño interior (ancho x profundidad x alto)	488*607*1140mm
	Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto)	875*980*1900mm
Alarma	Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.)	935*1070*2130mm
	Nt/Gt (aprox.)	222/283,5 kg
	Cantidad de carga (20'/40'/40'H)	24/12/2024
	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
	registrador gráfico	/
Accesorios	Rueda 4 puerto USB	Y
	Puerta interior/estante	02-mar
	Agujero de prueba	1/25MM
	Puerto de alarma remota	Opcional
	Sistema de respaldo de CO2	Opcional
	Sistema de respaldo de LN2	Opcional
	CANTIDAD de carga de la caja de almacenamiento en frío	19200

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Temperatura Mínima (°C) [-86](#)

COTECNO