

CONGELADOR DE TEMPERATURA ULTRA BAJA -86°C BELL-CONTEMULTBAJ-58L



SKU: B-01-29-0701-0108 | **Categorías:** [Congelador de temperatura ultra baja](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características

- Rango de temperatura ambiente: 10°C~32°C.
- Tecnología de control de temperatura precisa para mantener la temperatura entre -40°C~-86°C y una precisión de 0,1 °C.
- La optimización de un solo nivel de diseño del sistema de refrigeración en cascada automática, menos componentes de refrigeración para facilitar el mantenimiento.
- Material exterior de acero pulverizado SPCC y 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, error del sensor, alarma de fallo del termostato, alarma de fallo de alimentación, interruptor de la puerta, alarma de temperatura ambiente, alarma de fallo del condensador, alarma de comprobación del filtro, alarma de tensión anormal, alarma de batería baja.
- 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.
- Amplio rango de voltaje disponible: 187V~242V.

Diseño humanizado

- 4 ruedas con tope para facilitar el movimiento y la fijación.
- 1 estante ajustable para facilitar el almacenamiento.
- Gasa de polvo del condensador extraíble conveniente para la limpieza y el mantenimiento.
- Puerta interior extraíble para que el usuario pueda descongelar y limpiar.
- Interruptor de encendido independiente estándar.

Especial:

- Tecnología patentada, refrigerante mixto.
- Puerto de alarma remota estándar.
- Carga de la caja de almacenamiento en frío QTY:2400
- MRNA vacuna se puede almacenar:2400pcs
- 10 alarmas visuales y audibles.

Especificaciones:

	Modelo	Bell-ConTemUltBaj-58L
Código SKU	B-01-29-0701-0108	
Rendimiento	Rango de temperatura	-40~-86°C
	Temperatura ambiente	+10~+32°C
	Controlador	Microprocesador
	Mostrar	Pantalla digital
Sistema de refrigeración	Compresor/Marca	1/SEGUNDO
	Refrigerante	Mezclado
	Tipo de enfriamiento	Refrigeración directa
	Tipo de descongelación	Manual
Datos eléctricos	Fuente de alimentación (V/Hz)	220~240V/50~60;115/60
	Capacidad	58L
	Potencia nominal (W)	442
	Corriente eléctrica (A)	2.67
	El consumo de energía	5,6 kWh/24h
	Alarma de falla de energía	72H
Dimensiones	Cantidad de carga (20'/40'/40'H)	21/43/43
	Tamaño interior (ancho x profundidad x alto)	330*453*410mm
	Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto)	635*757*1212mm
	Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.)	730*845*1400mm
	Nt/Gt (aprox.)	115/155kg
	Temperatura alta/baja	Y
	error del sensor	Y
	Fallo de alimentación	Y
	Puerta entreabierta	Y
	Temperatura ambiente.	Y
Alarma	Condensador limpio	Y
	Batería baja	Y
	Comprobación de la pantalla de filtro	Y
	voltaje anormal	Y
	Fallo del termostato	Y

Modelo	Bell-ConTemUltBaj-58L	
Accesorios	Castor	4
	Puerto de alarma remota	Y
	puerta interior	1 (acero inoxidable)
	Estante	1 (acero inoxidable)
	Agujero de prueba	1/25MM
	registrador de datos	Opcional
	Sistema de respaldo de CO2	Opcional
	Sistema de respaldo de LN2	Opcional
	Carga de la caja de almacenamiento en frío	CANTIDAD 2400
	La vacuna MRNA se puede almacenar	2400 piezas

INFORMACIÓN ADICIONAL

Temperatura Minima (°C) [-86](#)

COTECNO