

'-40 °C CONGELADOR DE BAJA TEMPERATURA-TIPO VERTICAL (2 PUERTAS)



El diseño de dos salas es adecuado para almacenar múltiples tipos de muestras que necesitan diferentes temperaturas, o algunas muestras que necesitan almacenamiento por separado. Este tipo de congeladores tiene control de temperatura independiente para ayudarlo a ahorrar tanto espacio como energía.

SKU: N / A | **Categorías:** [Refrigerador y congelador de laboratorio](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Modelo	BellCongBajaT288A	BellCongBajaT525	BellCongBajaT450	
Tamaño externo (L * W * H) mm	737 * 780 * 1860	880 * 855 * 1912	660 * 780 * 1850	
Capacidad	Refrigerador superior: 188L Abajo congelador: 100L	Parte superior: 262.5L Abajo: 262.5L	Superior: 225L Abajo: 225L	
Tipo	Vertical			
Rango de temperatura	Superior: 2 °C ~ 8 °C Abajo: -10 °C ~ -40 °C	-20 ~ -40 °C	-10 °C ~ -40 °C	Exactitud de la temperatura 0.1 °C
Sistema de control	Control de microprocesador			
Alarma	Pantalla LED Alarma de temperatura alta o baja, alarma de falla del sensor de temperatura, alarma de puerta abierta	Pantalla LED	Pantalla LCD	
Tipo de refrigeración	Refrigeración Directa			
Refrigerante	R404a, sin CFC	R507a, sin CFC	R507a, sin CFC	
Condensador y Evaporador	Condensador montado en el interior y evaporador tipo bobina, El material es tubo de pared simple		Alto efecto Aire enfriado Condensador Con cobre	
Construcción Estructura	Diseño Unibody & Espuma Mono-ensamblaje (Material de aislamiento de poliuretano rígido)			
Material interno	Acero laminado en frío con recubrimiento en polvo anti-bacterias		Placa de ABS	
Material externo	Acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano			
Cajón / Estantes	Superior: 3 estantes ajustables Abajo: 3 cajones	Parte superior: 6 cajones Abajo: 4 cajones	Parte superior: 6 cajones Abajo: 6 cajones	
Consumo	430W	310W	650W	

Modelo	BellCongBajaT288A	BellCongBajaT525	BellCongBajaT450
Fuente de alimentación	AC220V ± 10%, 50 / 60Hz		
Peso bruto (kg)	175	220	145
Tamaño del paquete (L * W * H) mm	815 * 850 * 2070	976 * 923 * 2057	860 * 980 * 2050



COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO