

'-40 °C CONGELADOR DE BAJA TEMPERATURA, TIPO VERTICAL PUERTA INDIVIDUAL



El congelador de baja temperatura ofrece una amplia variedad de aplicaciones de investigación y almacenamiento, como experimentos científicos a baja temperatura, preservación de plasma, biomateriales, vacunas, propiedades biomédicas de productos militares.

Es adecuado para institutos de investigación, industrias electrónicas, industrias de ingeniería química, hospitales, estaciones de saneamiento y antidepidémicos, laboratorios universitarios, industrias militares.

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

VARIACIONES

| Imagen | SKU | Descripción | Temperatura Mínima (°C) |
|--|------------------|-----------------|-----------------------------|
|  | BellCongBajaT268 | Capacidad: 268L | Any Temperatura Mínima (°C) |
|  | BellCongBajaT270 | Capacidad: 270L | Any Temperatura Mínima (°C) |
|  | BellCongBajaT328 | Capacidad: 328L | Any Temperatura Mínima (°C) |

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 |
| Sistema de control | Control de microprocesador Pantalla LED | Pantalla LED | Pantalla LCD |
| Alarma | Alarma de temperatura alta o baja, alarma de falla del sensor de temperatura, alarma de puerta abierta | | |
| 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 |

Exactitud de la temperatura 0.1 °C

| 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

Temperatura Mínima (°C) [-40](#)

COTECNO