

REFRIGERADOR FARMACÉUTICO

YC-525L

MELING
BIOMEDICAL



DESCRIPCIÓN:

- El refrigerador de farmacia Meling 200x80 YC-525L está especialmente diseñado para almacenar materiales sensibles en farmacias, consultorios médicos, laboratorios, clínicas o instituciones científicas.

Marca: **MELING**

Modelo: **YC-525L**

INFORMACIÓN GENERAL:

- **Sistema inteligente de alarma audible y visible:**
Este refrigerador para vacunas viene con múltiples funciones de alarma audibles y visibles, que incluyen alarma de temperatura alta/baja, alarma de falla de energía, alarma de batería baja, alarma de puerta entreabierta, alarma de temperatura alta del aire y alarma de falla de comunicación.
- **Excelente diseño de tecnología:**
El diseño de calefacción eléctrica + LOW-E con doble consideración puede lograr un mejor efecto anti condensación para la puerta de vidrio. Y este refrigerador farmacéutico está diseñado con estantes de alta calidad hechos de alambre de acero recubierto de PVC con una tarjeta de identificación para facilitar la limpieza. Y Tiene una manija de puerta invisible, lo que garantiza la elegancia de la apariencia.
- **Refrigeración por Aire Real:**
El sistema de refrigeración de vórtice de conductos múltiples y el evaporador con aletas pueden evitar completamente la formación de escarcha y mejorar la uniformidad de la temperatura en gran medida.
- **Seguridad Real:**
El diseño de calefacción eléctrica + LOW-E con doble consideración puede lograr un mejor efecto anti condensación para la puerta de vidrio. Y este refrigerador farmacéutico está diseñado con estantes de alta calidad hechos de alambre de acero recubierto de PVC con una tarjeta de identificación para facilitar la limpieza. Y Tiene una manija de puerta invisible, lo que garantiza la elegancia de la apariencia.

ESPECIFICACIONES:

- Siete sondas de temperatura pueden garantizar una alta precisión del control de temperatura casi sin fluctuaciones y, por lo tanto, pueden mejorar la seguridad.
- Equipado con una interfaz de exportación USB, que se puede utilizar para almacenar datos desde el último mes hasta el mes actual automáticamente en formato PDF.
- Con un U-disk conectado, los datos de temperatura se pueden almacenar de forma continua y automática, en más de 2 años.
- El sistema de iluminación interior con luces LED dobles garantiza una alta visibilidad en el interior del armario.
- Un puerto de prueba está disponible para brindar comodidad a los usuarios al probar la temperatura dentro del gabinete.
- Diseño 100% libre de CFC para el medio ambiente sin productos químicos que dañan la capa de ozono.
- Refrigerador de farmacia con placa de aluminio con material interior de pulverización (revestimiento de acero inoxidable opcional).
- **Marca:** Meling.
- **Modelo:** YC-525.
- **Procedencia:** China.



ESPECIFICACIONES:

Refrigerador de farmacia de 2 ~ 8 ☒	
Modelo	YC-525L
Tipo de gabinete	Vertical
Capacidad (L)	525
Dimensión Interna (W*D*H) mm	610*685*1264
Dimensión Externa (W*D*H) mm	720*810*1961
Tamaño del Embalaje (W*D*H) mm	774*862*2130
NW/GW(Kgs)	148/178
Rendimiento	
Rango de temperatura	2~8 °C
Temperatura ambiente	16-32 °C
Rendimiento de refrigeración	5 °C
Tipos de clima	N
Controlador	Microprocesador
Exposición	Pantalla digital
Refrigeración	
Compresor	1pc
Método de enfriamiento	Aire forzado (con ventilador)
Modo de descongelación	Automático
Espesor del Aislamiento (mm)	55
Construcción	
Material externo	PCM
Material interno	Placa de aluminio con pulverización (opcional Acero inoxidable)
Estantería	6 (estantes de acero revestido con cables)
Cerradura de la puerta con llave	Sí
Luz	LED
Puerto de acceso	1 PC. Ø 25mm
Ruedas	4 (2 ruedas con freno)
Registro de Datos/Intervalo/Tiempo de Registro	USB / Registro cada 10 minutos / 2 años
Puerta con calentador	Sí
Alarma	
Temperatura	Temperatura alta/baja, temperatura ambiente alta, sobrecalentamiento del condensador.
Eléctrico	Falla de energía, Batería baja
Sistema	Fallo del sensor, puerta entreabierta, registrador de datos integrado Fallo del USB, fallo de comunicación.
Eléctrico	
Potencia (V/HZ)	220/60
Accesorios	
Estándar	RS485, contacto de alarma remota, respaldo de batería.



Control de Temperatura Inteligente:

- Equipado con microprocesador de alta precisión y una pantalla digital con una precisión de visualización de 0.1 °C.
- Equipado con puerto de acceso a alarma remota y puerto de acceso a RS232/RS485.



Sistema de Seguridad:

- Equipado con el sistema de alarma audible y visual con múltiples funciones de alarma.
- Equipado con silenciador.
- La función de protección del intervalo de retardo de encendido y parada puede garantizar la confiabilidad en el funcionamiento.
- La puerta de doble vidrio está equipada con una cerradura que evita que se abra accidentalmente.



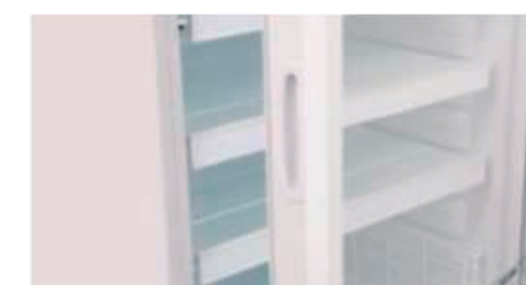
Sistema de Refrigeración:

Equipado con compresores de marcas de renombre internacional, condensadores enfriados por aire de alta eficiencia y evaporadores de aletas para garantizar un enfriamiento rápido.



Almacenamiento de Datos:

- La máquina cada 10 minutos (el tiempo es ajustable) registra un conjunto de datos, puede almacenar 100000.
- Cuando el disco U se conecta con la interfaz USB, se puede almacenar automáticamente los datos en formato PDF.



Orientado al ser humano:

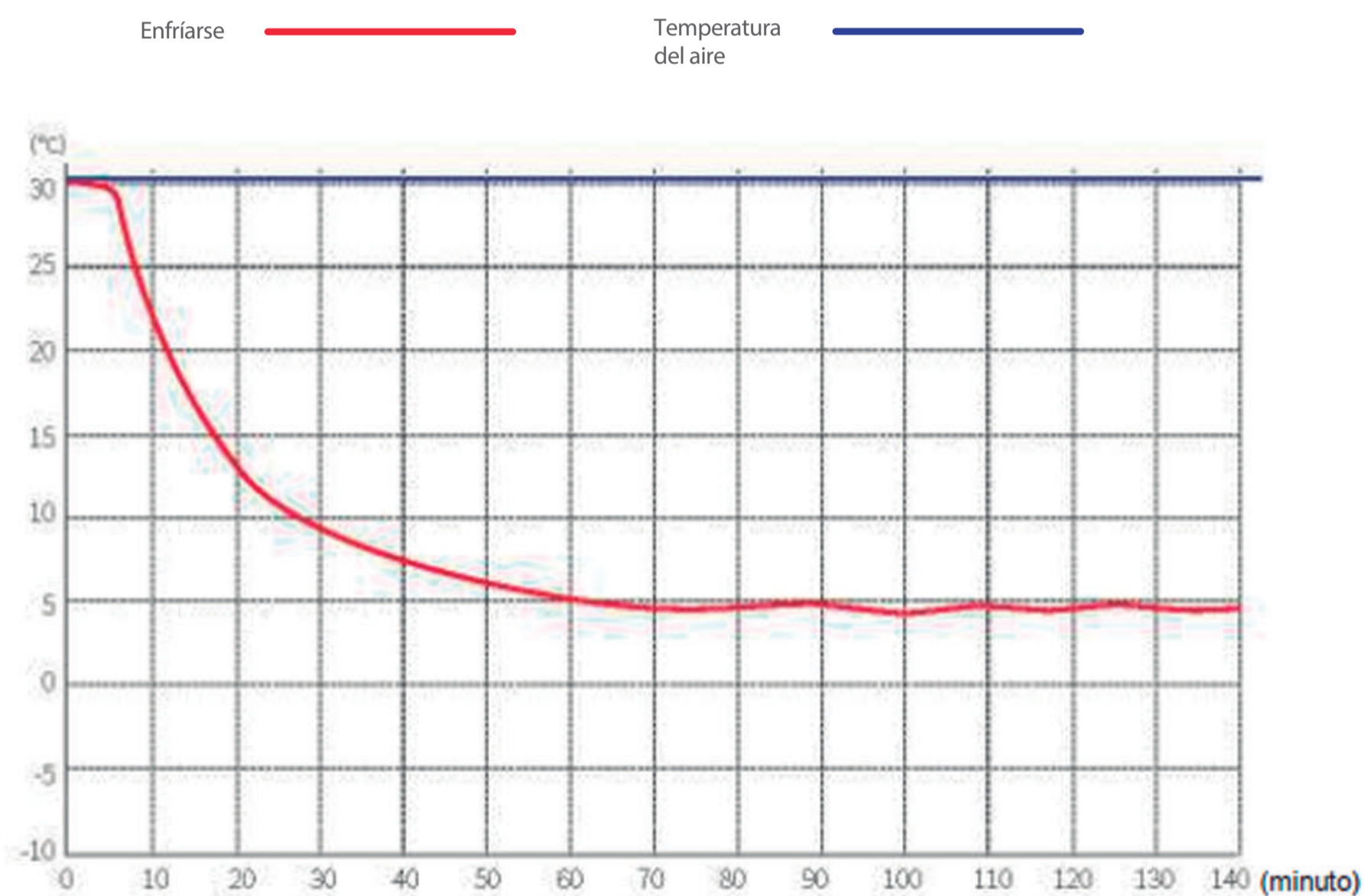
- Equipado con estantes antibacteriano con tarjetas de identificación y marcas de clasificación, que son fáciles de limpiar.
- Equipado con manijas de puerta de aleación de aluminio, fácil de abrir.
- Equipado con un puerto de prueba, para probar la temperatura en el gabinete.
- Equipado con doble sello hermético con empaques magnéticos.



Ámbito de aplicación:

Adecuado para congelar barras de hielo y almacenar diversos elementos que necesitan almacenamiento refrigerado, como plasma sanguíneo, reactivos, etc. Adecuado para uso de hospitales, clínicas, industria de alimentos congelados, industria de restauración, sistemas de salud y prevención de enfermedades, bancos de sangre, laboratorios en colegios y universidades, etc.

Datos de Rendimiento/Curva de Enfriamiento:



Dimensiones:

