

2~8°C Refrigerador farmacéutico

Producto de Alta Calidad de la serie 5

- Siete Sensores
- Uniformidad de Temperatura
- Garantizar la Seguridad del Almacenamiento



YC-400L



⇒ 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.

🌿 Ahorro de Energía Real

El refrigerador está equipado con el sistema de administración de energía "M + Energy Core" y un diseño completo de enfriamiento por aire, lo que mejora la eficiencia del ahorro de energía en más del 40%.

🌀 Visibilidad Real

El diseño de calefacción eléctrica + LOW-E con consideraciones dobles puede lograr un mejor efecto anticondensación para la puerta de vidrio.

🔑 Seguridad Real

Siete sondas de temperatura pueden garantizar una alta precisión del control de temperatura casi sin fluctuaciones y, por lo tanto, pueden mejorar la seguridad.



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.



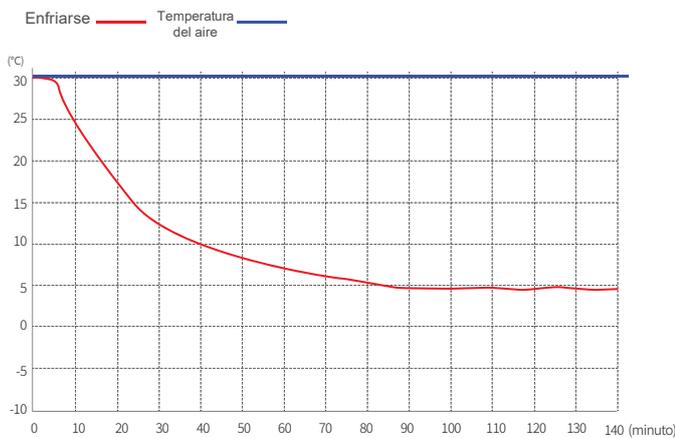
Orientado al ser humano

- 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

Es adecuado para almacenar productos biológicos, vacunas, medicamentos, reactivos, etc. Adecuado para farmacias, fábricas farmacéuticas, hospitales, CDC, clínicas, etc.

📎 Datos de Rendimiento/Curva de Enfriamiento



📏 Dimensiones

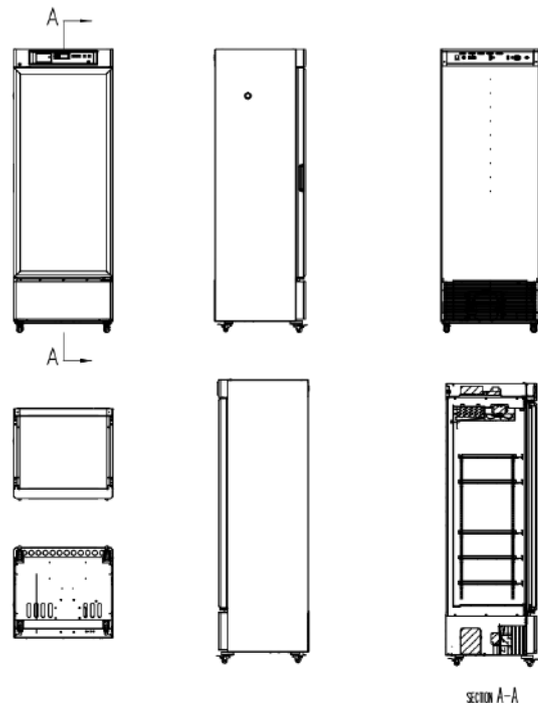


Tabla de especificaciones

2~8°C Refrigerador farmacéutico	
Modelo	YC-400L
Tipo de Gabinete	Vertical
Capacidad (L)	400
Dimensión Interna (W*D*H) mm	604*520*1400
Dimensión Externa (W*D*H) mm	700*645*2010
Tamaño del Embalaje (W*D*H) mm	765*710*2074
NW/GW(kg)	116/127
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
Modo de Descongelación	Automático
Refrigerante	R290
Espesor del Aislamiento (mm)	R/L:48,B:50
Construcción	
Material Externo	PCM
Material Interno	Acero inoxidable/Panel de aluminio pulverizado(Las opciones)
Estantería Ajustable	6 (Alambre de acero recubierto plástico)
Cerradura de Puerta con Llave	Sí
Luz	LED
Puerto de Acceso	1 piezas 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
Eléctrico	
Potencia (V/HZ)	220/60
Accesorios	
Estándar	RS485, contacto de alarma remota, respaldo de batería

*Los modelos, parámetros y rendimiento especificados en este manual pueden cambiar debido a actualizaciones del producto sin previo aviso.

*Las imágenes del producto que se muestran en este manual pueden diferir del producto real. Cuando compre cualquier producto, verifique el producto real.