



Líneas de productos

	•			•
DOTE	1 ~ ^ K ^ ^		e farn	2266
REIL	IPPIAC		e lain	ia(ia:
	1501UU	IVI M		I G C I G I

MC-5L42(220V/50Hz, 110V/60Hz)

MC-5L126

MC-5L316B(220V/50Hz)

MC-5L316

MC-5L416

MC-5L416C

MC-5L606

MC-5L756

MC-5L1006

MC-5L1006C

Congelador de

temperatura ultra baja:

MD-86L108

MD-86L358

MD-86L458

MD-86L458S

MD-86L568

MD-86L568BS

MD-86L718

MD-86L708BS

MD-86L838

MD-86L818BS

Congelador de baja temperatura:

MD-40L106

MD-40L308

MD-40L518

MD-25W368

MD-40W368

MD-25L106

MD-25L308

MD-25L518

Combinado frigorífico-congelador

MCD-25L350

MCD-40L350

MCD-25L506

MCD-40L506

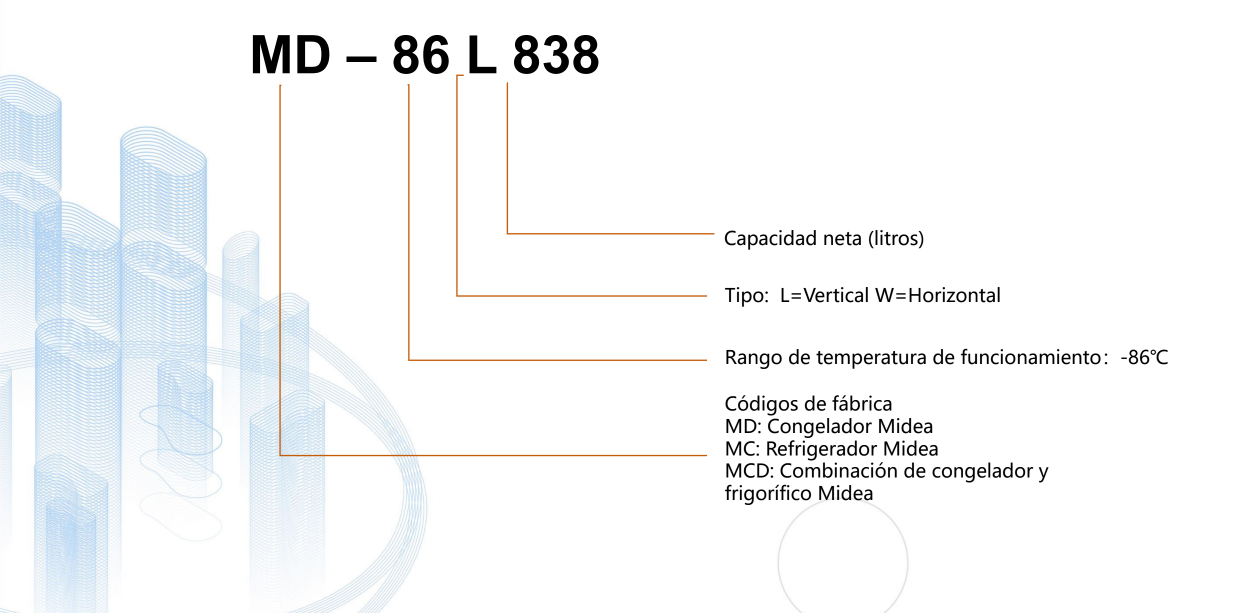
Refrigerador de bancos de sangre:

MXY-558(220V/50Hz/60Hz)

Midea Biomedical Co., Ltd. Tracy Chen

Regla de denominación de los productos Midea





Refrigerador de sobremesa para farmacia MC-5L42 Capacidad neta: 42 L



MC-5L42
Uniformidad de temperatura: +/- 1.0 °C
Certificados: CE,UL



Modelo: MC-5L42

- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: 2~8 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 480*450*550 mm
- Tamaño interior: 400*345*380 mm
- Peso Neto/Bruto:23.5 kg /26kg
- Bandejas incluidas: 3
- Controlado por microprocesador
- Enfriamiento por aire forzado
- Descongelamiento automáticol
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Cierre de seguridad con llave
- Puerta en vidrio de baja emisión Low-E
- Alarmas por fallas de funcionamiento
- Alarma sonora y auditiva (alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Refrigerador bajo mostrador para farmacia MC-5L126 Capacidad neta:126 L



MC-5L126

Uniformidad de temperatura: +/- 1.0 °C

Certificados: CE,UL

Modelo: MC-5L126



- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、 220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: 2~8 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 595*615*810mm
- Tamaño interior: 505*467*620mm
- Peso Neto/Bruto: 43kg/48kg
- Controlado por microprocesador
- Enfriamiento por aire forzado
- Descongelamiento automático
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Cierre de seguridad con llave
- Puertas con cierre automático
- Puerta en vidrio de baja emisión Low-E
- Alarmas por fallas de funcionamiento
 - Alarma sonora y auditiva (alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Refrigerador farmacéutico MC-5L316 Capacidad neta: 316 L



Modelo: MC-5L316



- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、 220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: 2~8 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 595*603*1920mm
- Tamaño interior: 500*464*1343mm
- Peso Neto/Bruto: 72kg /81 kg
- Bandejas incluidas: 5
- Controlado por microprocesador
- Enfriamiento por aire forzado
- Pantalla LED–Temperatura y Humedad
- Tecnología de enfriamiento superior(Top Cooling)
- Descongelamiento automático
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Cierre de seguridad con llave
- Puertas con cierre automático
- Puerta con calentamiento eléctrico
- Alarmas por fallas de funcionamiento
- Alarma sonora y auditiva (alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Refrigerador farmacéutico MC-5L416 Capacidad neta: 416 L



Modelo: MC-5L416

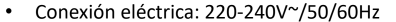
Midea

- Conexión eléctrica: 220-240V~/50/60Hz、 115V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: 2~8 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 690*653*1920mm
- Tamaño interior: 595*514*1343mm
- Peso Neto/Bruto: 88 kg /97 kg
- Bandejas incluidas: 5
- Controlado por microprocesador
- Enfriamiento por aire forzado
- Pantalla LED-Temperatura y Humedad
- Tecnología de enfriamiento superior(Top Cooling)
- Descongelamiento automático
- Compresor Inverter
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Cierre de seguridad con llave
- Puertas con cierre automático
- Puerta con calentamiento eléctrico(Puerta maciza opcional)
- Alarmas por fallas de funcionamiento Alarma sonora y auditiva(alta y baja temperatura, error del sensor,alarma de temperatura ambiente alta,alarma de puerta abierta,alarma por falla eléctrica)

Refrigerador farmacéutico MC-5L606 Capacidad neta: 606 L Pantalla LED Control por Temp +Humedad Microprocesador con puerto USB Luz LED Ducto de aire Ventilador incorporado DC Turbo Enfriamiento superior tipo Agujero de cortina de aire prueba Bandejas Ajustables conportaetiquetas Puerta con calentamio eléctrico Compresor Inverter-Ruedas MC-5L606 de con Uniformidad de temperatura: +/- 1.0 °C frenos Certificados: CE

Modelo: MC-5L606

Especificaciones técnicas:



Clase climática: N

Rango de Temperatura: 2~8 °C

Exactitud de la temperatura: ± 0.1C

Tamaño exterior: 760*825*1925mm

Tamaño interior: 660*590*1560mm

Peso Neto/Bruto: 116 kg /138 kg

 Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad(Material interior de acero inoxidable disponible)

Bandejas incluidas: 6

Controlado por microprocesador

Enfriamiento por aire forzado

Pantalla LED-Temperatura y Humedad

Tecnología de enfriamiento superior(Top Cooling)

Descongelamiento automático

Compresor Inverter

Batería de Backup

Puerto USB

Cierre de seguridad con llave

Puertas con cierre automático

Puerta con calentamiento eléctrico

Alarmas por fallas de funcionamiento

Alarma sonora y auditiva(alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)



Refrigerador farmacéutico MC-5L756 Capacidad neta: 756 L



Modelo: MC-5L756



- Conexión eléctrica: 220-240V~/50/60Hz、 115V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: 2~8 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 970*808*1920mm
- Tamaño interior: 880*634*1354mm
- Peso Neto/Bruto: 140 kg /161 kg
- Bandejas incluidas: 10
- Controlado por microprocesador
- Enfriamiento por aire forzado
- Pantalla LED–Temperatura y Humedad
- Tecnología de enfriamiento superior(Top Cooling)
- Descongelamiento automático
- Compresor Inverter
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Cierre de seguridad con llave
- Puertas con cierre automático
- Puerta con calentamiento eléctrico
- Alarmas por fallas de funcionamiento Alarma sonora y auditiva(alta y baja temperatura, error del sensor,alarma de temperatura ambiente alta,alarma de puerta abierta,alarma por falla eléctrica)

Refrigerador farmacéutico MC-5L1006 Capacidad neta: 1006 L Pantalla LED Control por Temp Microprocesador +Humedad Luz LED con puerto Ventilador **USB** DC Turbo Ducto de aire Enfriamiento incorporado superior tipo cortina de aire Agujero de Bandejas prueba Ajustables con portaetiquetas Puerta con calentamiento eléctrico Compresor Inverter Ruedas de con MC-5L1006 frenos Uniformidad de temperatura: +/- 1.0 °C Certificados: CE,UL

Modelo: MC-5L1006



- Conexión eléctrica: 220-240V~/50/60Hz、 115V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: 2~8 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 1220*808*1920mm
- Tamaño interior: 1130*634*1354mm
- Peso Neto/Bruto: 160 kg /184 kg
- Bandejas incluidas: 10
- Controlado por microprocesador
- Enfriamiento por aire forzado
- Pantalla LED-Temperatura y Humedad
- Tecnología de enfriamiento superior(Top Cooling)
- Descongelamiento automático
- Compresor Inverter
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Cierre de seguridad con llave
- Puertas con cierre automático
- Puerta con calentamiento eléctrico(Puerta maciza opcional)
- Alarmas por fallas de funcionamiento Alarma sonora y auditiva(alta y baja temperatura, error del sensor,alarma de temperatura ambiente alta,alarma de puerta abierta,alarma por falla eléctrica)

Congelador Vertical MD-25L106 Capacidad neta: 106L



MD-25L106
Uniformidad de temperatura: ≤2°C
Certificados: CE

Model: MD-25L106



- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: -10~-25 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 600*610*815mm
- Tamaño interior: 455*460*595mm
- Peso Neto/Bruto: 39 kg /44 kg
- Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad
- Bandejas incluidas: 3
- Controlado por microprocesador
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Proceso rápido de congelación
- Cierre de seguridad con llave
- Alarmas por fallas de funcionamiento
- Alarma sonora y auditiva (alta y baja temperatura, error del
- sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Congelador Vertical MD-25L308 Capacidad neta: 308 L



MD-25L308

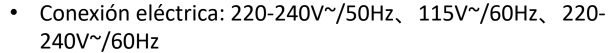
Uniformidad de temperatura:

≤3.5°C

Certificados: CE, UL



Especificaciones técnicas:



Clase climática: N

Rango de Temperatura: -10~-25 °C

Exactitud de la temperatura: ± 0.1C

Tamaño exterior: 700*690*1920mm

Tamaño interior: 540*450*1277mm

Peso Neto/Bruto: 100 kg / 112 kg

Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad

(Material interior de acero inoxidable disponible)

Controlado por microprocesador

Pantalla LED

Batería de Backup

Puerto USB

Proceso rápido de congelación

Cierre de seguridad con llave

Alarmas por fallas de funcionamiento

Alarma sonora y auditiva (alta y baja temperatura, error del

sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)





Congelador Vertical MD-25L518 Capacidad neta: 518 L



MD-25L518

Uniformidad de temperatura: ≤3°C

Certificados: CE

Model: MD-25L518

Midea

- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: -10~-25 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 866*811*1920mm
- Tamaño interior: 680*620*650mm & 680*620*650mm
- Peso Neto/Bruto: 142 kg / 165 kg
- Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad
- (Material interior de acero inoxidable disponible)
- Controlado por microprocesador
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Proceso rápido de congelación
- Cierre de seguridad con llave
- Puertas con cierre automático
- 2 puertas independientes con manija de fácil apertura
- Alarmas por fallas de funcionamiento:
- Alarma sonora y auditiva(alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Congelador Vertical MD-40L106 Capacidad neta: 106L



MD-40L106

Uniformidad de temperatura: ≤3°C

Certificados: CE

Model: MD-40L106



- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: -20~-40 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 600*610*815mm
- Tamaño interior: 455*460*595mm
- Peso Neto/Bruto: 43 kg /48 kg
- Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad
- Bandejas incluidas: 3
- Controlado por microprocesador
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Proceso rápido de congelación
- Cierre de seguridad con llave
- Alarmas por fallas de funcionamiento
- Alarma sonora y auditiva (alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Congelador Vertical MD-40L308 Capacidad neta: 308 L



MD-40L308

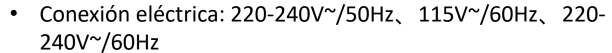
Uniformidad de temperatura:

≤3.9°C

Certificados: CE



Especificaciones técnicas:



Clase climática: N

Rango de Temperatura: -20~-40 °C

Exactitud de la temperatura: ± 0.1C

Tamaño exterior: 700*690*1920mm

Tamaño interior: 540*450*1277mm

Peso Neto/Bruto: 102 kg / 114 kg

Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad

(Material interior de acero inoxidable disponible)

Controlado por microprocesador

Pantalla LED

Batería de Backup

Puerto USB

Proceso rápido de congelación

Cierre de seguridad con llave

Alarmas por fallas de funcionamiento

Alarma sonora y auditiva (alta y baja temperatura, error del

sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)





Congelador Vertical MD-40L518 Capacidad neta: 518 L



MD-40L518

Uniformidad de temperatura: ≤3°C

Certificados: CE

Model: MD-40L518

Midea

- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: -20~-40 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 866*811*1920mm
- Tamaño interior: 680*620*650mm & 680*620*650mm
- Peso Neto/Bruto: 142 kg / 165 kg
- Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad
- (Material interior de acero inoxidable disponible)
- Controlado por microprocesador
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Proceso rápido de congelación
- Cierre de seguridad con llave
- Puertas con cierre automático
- 2 puertas independientes con manija de fácil apertura
- Alarmas por fallas de funcionamiento:
- Alarma sonora y auditiva(alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Congelador Horizontal MD-40W368 Capacidad neta: 368 L







Model: MD-40W368

Especificaciones técnicas:

- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: -20~-40 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 1255*745*853mm
- Tamaño interior: 870*550*648 & 230*550*428mm
- Peso Neto/Bruto: 60 kg / 67 kg
- Controlado por microprocesador
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Alarmas por fallas de funcionamiento
- Alarma sonora y auditiva (alta y baja temperatura, error delsensor, alarma por falla eléctrica)

MD-40W368

Uniformidad de temperatura: ≤3°C

Certificados: CE

Refrigerador/Congelador combinado MCD-25L350 Capacidad neta: 350 L(Refrigerador 206L, Congelador 144L)





MCD-25L350

Uniformidad de temperatura: Refrigerador+/- 1.5 °C, Congelador ≤3°C Certificados: CE

Model: MCD-25L350



- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: Refrigerador: 2 ~ 8 °C
- Congelador: -10 ~ -25 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 695*655*1920mm
- Tamaño interior: Refrigerador: 600*505*690mm,
- Congelador: 540*480*560mm
- Peso Neto/Bruto: 106 kg / 118kg
- Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad
- Controlado por microprocesador
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Dos compresores, dos sistemas de refrigeración independientes
- Proceso rápido de congelación
- Cierre de seguridad con llave
- Alarmas por fallas de funcionamiento:
- Alarma sonora y auditiva(alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Refrigerador/Congelador combinado MCD-25L506 Capacidad neta:506 L(Refrigerador 247L, Congelador 259L)



MCD-25L506

Uniformidad de temperatura: Refrigerador+/- 1.5 °C,

Congelador ≤3°C Certificados: CE

Model: MCD-25L506



- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: Refrigerador: 2 ~ 8 °C
- Congelador: -10 ~ -25 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 866*811*1920mm
- Tamaño interior: Refrigerador: 680*596*630mm,
- Congelador: 680*620*650mm
- Peso Neto/Bruto: 141 kg / 163kg
- Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad
- Controlado por microprocesador
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Dos compresores, dos sistemas de refrigeración independientes
- Proceso rápido de congelación
- Cierre de seguridad con llave
- Alarmas por fallas de funcionamiento:
- Alarma sonora y auditiva(alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Refrigerador/Congelador combinado MCD-40L350 Capacidad neta: 350 L(Refrigerador 206L, Congelador 144L)



MCD-40L350

Uniformidad de temperatura: Refrigerador+/- 1.5 °C, Congelador ≤3°C

Certificados: CE

Model: MCD-40L350



- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: Refrigerador: 2 ~ 8 °C
- Congelador: -10 ~ -40 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 695*655*1920mm
- Tamaño interior: Refrigerador: 600*505*690mm,
- Congelador: 540*480*560mm
- Peso Neto/Bruto: 109 kg / 121kg
- Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad
- Controlado por microprocesador
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Dos compresores, dos sistemas de refrigeración independientes
- Proceso rápido de congelación
- Cierre de seguridad con llave
- Alarmas por fallas de funcionamiento:
- Alarma sonora y auditiva(alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Refrigerador/Congelador combinado MCD-40L506 Capacidad neta:506 L(Refrigerador 247L, Congelador 259L)



MCD-40L506

Uniformidad de temperatura: Refrigerador+/- 1.5 °C,

Congelador ≤3°C Certificados: CE

Model: MCD-40L506



- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: Refrigerador: 2 ~ 8 °C
- Congelador: -10 ~ -40 °C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 866*811*1920mm
- Tamaño interior: Refrigerador: 680*596*630mm,
- Congelador: 680*620*650mm
- Peso Neto/Bruto: 141 kg / 163kg
- Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad
- Controlado por microprocesador
- Pantalla LED
- Batería de Backup
- Puerto USB
- Dos compresores, dos sistemas de refrigeración independientes
- Proceso rápido de congelación
- Cierre de seguridad con llave
- Alarmas por fallas de funcionamiento:
- Alarma sonora y auditiva(alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica)

Ultracongelador MD-86L108 (Capacidad neta:108 L)





Ultracongelador bajo encimera MD-86L108
Apilable

Certificado: CE, UL

Model: MD-86L108

- Conexión eléctrica: 220-240V~/50Hz、115V~/60Hz、 220-240V~/60Hz
- Clase climática: N
- Rango de Temperatura: -40°C ~ -86°C
- Exactitud de la temperatura: ± 0.1C
- Tamaño exterior: 955*675*815mm
- Tamaño interior: 440*435*590mm
- Peso Neto/Bruto: 113 kg / 141 kg
- Cantidad de CryoTubos de 2mL: 9,000
- Cantidad de Freezer Rack: 6 (5*3, 140*413*293mm)
- Material interior y exterior: acero revestido de alta calidad
- Compresor SECOP, Ventilador EBM
- 1 puerta externa sólida anti-vacío, 2 puertas interiores

Ultracongelador MD-86L108 (Capacidad neta:108 L)

VIP PLUS

Tecnología de conformado LBA (10% +espacio útil) y panel VIP para mejor aislamiento térmico (30% + capacidadde almacenamiento).

Ingenioso diseño del asa

El ingenioso diseño del asa facilita la apertura y el cierre de la puerta. El asa con cerradura protege sus preciadas muestras. También se puede añadir un candado para mayor seguridad de las muestras.

Estructura de sellamiento con multicapas de silicona

Las juntas de silicona multicapa proporcionan un sellado hermético entre las puertas interiores y la puerta exterior, reduciendo la tasa de intercambio de calor y conservando mejor la temperatura interior cuando se produce un corte del suministro eléctrico.

Armario de acero revestido de alta calidad

Resistencia a la abrasión y la corrosión, fácil de limpiar.

Puerto USB

Permite a los usuarios descargar datos históricos de temperatura para fines de conformidad/auditoría.

Pantalla LED

Controlado por microprocesador/Pantalla LED

Funciones de alarma

Alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica, alarma de alta temperatura del condensador, alarma de batería baja

> 2 ruedas + 2 bloqueos de pie, fácil de mover, bloquear y nivelar.

Puertas interiores dobles

Puede reducir la pérdida de refrigeración al abrir la puerta exterior, fácil de limpiar.

Filtro extraíble sin herramientas

Limpieza fácil y rápida del filtro





Ultracongelador MD-86L358

Certificado: CE



Ultracongelador MD-86L458

Certificado: CE, UL



Ultracongelador MD-86L458S

Certificado: CE, UL



Modelo	Rango de Temperatura	Capacidad (L/Cu.Ft)	Dimensiones del producto (mm)(w*d*h)	Conexión eléctrica	Cryotubes(2ml)	Uniformidad de temperatura
MD-86L358	-40°C ~ -86°C	358/12.64	795*885*1855	220-240~V/50Hz 220-240~V/60Hz 115V~/60Hz	24000	≤5°C
MD-86L458	-40°C ~ -86°C	458/16.17	885*855*1980	220-240~V/50Hz 220-240~V/60Hz 115V~/60Hz	32000	≤5°C
MD-86L458S	-40°C ~ -86°C	458/16.17	885*855*1980	220-240~V/50Hz 220-240~V/60Hz 115V~/60Hz	32000	≤5°C

Diseño de puerta estrecha

El congelador puede pasar por una puerta de 750 mm de ancho con la puerta abierta.

Pantalla táctil TFT de 10.1 pulgadas

Pantalla táctil TFT de 10.1 pulgadas, manejo cómodo y eficaz

Funciones de alarma

Alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica, alarma de alta temperatura del condensador, alarma de batería baja

Ingenioso diseño del asa

El ingenioso diseño del asa facilita la apertura y el cierre de la puerta. El asa con cerradura protege sus preciadas muestras. También se puede añadir un candado para mayor seguridad de las muestras.



Revestimiento de acero inoxidable 304

Revestimiento de acero inoxidable 304, resistente al desgaste y a la corrosión, fácil de limpiar.

Las cuatro puertas interiores

Las cuatro puertas interiores están diseñadas para un almacenamiento independiente, lo que reduce las pérdidas de refrigeración al abrir las puertas exteriores.



VIP PLUS

Tecnología de conformado LBA (10% +espacio útil) y panel VIP para mejor aislamiento térmico (30% + capacidadde almacenamiento).

Puerto de ecualización de la presión

Puerto de ecualización de la presión, para equilibrar la presión entre el interior y el exterior y ayudar al usuario a abrir la puerta junto con la función de calefacción eléctrica.

Estructura de sellamiento con multicapas de silicona

Las juntas de silicona multicapa proporcionan un sellado hermético entre las puertas interiores y la puerta exterior, reduciendo la tasa de intercambio de calor y conservando mejor la temperatura interior cuando se produce un corte del suministro eléctrico.









Ultracongelador MD-86L568

Certificado: CE, Energy Star

Ultracongelador MD-86L718

Certificado: CE, Energy Star

Ultracongelador MD-86L838

Certificado: CE, Energy Star



Modelo	Rango de Temperatura	Capacidad (L/Cu.Ft)	Dimensiones del producto (mm)(w*d*h)	Conexión eléctrica	Cryotubes (2ml)	Uniformidad de temperatura
MD-86L568	-40°C ~ -86°C	568/20.06	885*995*1980	220-240~V/50Hz 220-240~V/60Hz 115V~/60Hz	40000	≤5°C
MD-86L718	-40°C ~ -86°C	718/25.36	1030*995*1980	220-240~V/50Hz 220-240~V/60Hz 115V~/60Hz	50000	≤5°C
MD-86L838	-40°C ~ -86°C	838/29.59	1175*995*1980	220-240~V/50Hz/60Hz	60000	≤5°C

Diseño de puerta estrecha

El congelador puede pasar por una puerta de 750 mm de ancho con la puerta abierta.

Pantalla LED

Controlado por microprocesador/Pantalla LED

Funciones de alarma

Alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica, alarma de alta temperatura del condensador, alarma de batería baja

Sistema de refrigeración de doble compresor

Sistema de refrigeración de doble compresor, cuando un compresor no funciona, el otro compresor todavía puede mantener la temperatura del refrigerador estable a -81°C.



Revestimiento de acero inoxidable 304

Revestimiento de acero inoxidable 304, resistente al desgaste y a la corrosión, fácil de limpiar.

Las cuatro puertas interiores

Las cuatro puertas interiores están diseñadas para un almacenamiento independiente, lo que reduce las pérdidas de refrigeración al abrir las puertas exteriores.



VIP PLUS

Tecnología de conformado LBA (10% +espacio útil) y panel VIP para mejor aislamiento térmico (30% + capacidadde almacenamiento).

Puerto de ecualización de la presión

Puerto de ecualización de la presión, para equilibrar la presión entre el interior y el exterior y ayudar al usuario a abrir la puerta junto con la función de calefacción eléctrica.

Estructura de sellamiento con multicapas de silicona

Las juntas de silicona multicapa proporcionan un sellado hermético entre las puertas interiores y la puerta exterior, reduciendo la tasa de intercambio de calor y conservando mejor la temperatura interior cuando se produce un corte del suministro eléctrico.

Ultracongelador de Inteligente Inverter









Ultracongelador MD-86L568BS

Certificado: CE

Ultracongelador MD-86L708BS

Certificado: CE

Ultracongelador MD-86L818BS

Certificado: CE

Ultracongelador de Inteligente Inverter



Modelo	Rango de Temperatura	Capacidad (L/Cu.Ft)	Dimensiones del producto (mm)(w*d*h)	Conexión eléctrica	Cryotubes (2ml)	Uniformidad de temperatura
MD-86L568BS	-40°C ~ -86°C	568/20.06	885*995*1980	220-240~V/50Hz/60Hz 115V~/60Hz	40000	≤5°C
MD-86L708BS	-40°C ~ -86°C	718/25.36	1030*995*1980	220-240~V/50Hz/60Hz 115V~/60Hz	50000	≤5°C
MD-86L818BS	-40°C ~ -86°C	838/29.59	1175*995*1980	220-240~V/50Hz/60Hz	60000	≤5°C

Ultracongelador de Inteligente Inverter



El congelador puede pasar por una puerta de 750 mm de ancho con la puerta abierta.

Pantalla táctil TFT de 10.1 pulgadas

Pantalla táctil TFT de 10.1 pulgadas, manejo cómodo y eficaz

Funciones de alarma

Alta y baja temperatura, error del sensor, alarma de temperatura ambiente alta, alarma de puerta abierta, alarma por falla eléctrica, alarma de alta temperatura del condensador, alarma de batería baja

Doble sistema de refrigeración, doble compresor inverter

Sistema de refrigeración de doble compresor, cuando un compresor no funciona, el otro compresor todavía puede mantener la temperatura del refrigerador estable a -81°C.



Revestimiento de acero inoxidable 304

Revestimiento de acero inoxidable 304, resistente al desgaste y a la corrosión, fácil de limpiar.

Las cuatro puertas interiores

Las cuatro puertas interiores están diseñadas para un almacenamiento independiente, lo que reduce las pérdidas de refrigeración al abrir las puertas exteriores.



VIP PLUS

Tecnología de conformado LBA (10% +espacio útil) y panel VIP para mejor aislamiento térmico (30% + capacidadde almacenamiento).

Puerto de ecualización de la presión

Puerto de ecualización de la presión, para equilibrar la presión entre el interior y el exterior y ayudar al usuario a abrir la puerta junto con la función de calefacción eléctrica.

Estructura de sellamiento con multicapas de silicona

Las juntas de silicona multicapa proporcionan un sellado hermético entre las puertas interiores y la puerta exterior, reduciendo la tasa de intercambio de calor y conservando mejor la temperatura interior cuando se produce un corte del suministro eléctrico.

Acceda a más información

www.mideabiomedical.cn

Información de contacto:

Midea Biomedical

Tracy Chen

Director de Ventas para América Latina

Email: tracy.chen@midea.com

Mobile/Whatsapp:+86 18158951495



Midea

