

Línea Frío
Base Refrigerada Acero 1, 2 Cajones

 **Modelos MGF**

Ideal para la conservación de productos

MGF8448-BR36"



MGF8450-BR48"



MGF8451-BR52"



CARACTERÍSTICAS

- Exterior e interior de acero inoxidable.
- Cacerolas de acero inoxidable incluidas.
- Regulador electrónico de temperatura.
- Mantiene la temperatura entre -2°C y 8°C
- Compresor de alta resistencia con refrigerante R134A.
- Guías de cajones y rodillos de acero inoxidable de alta resistencia.
- Juntas magnéticas para cajones.
- Tiradores empotrados.
- Ruedas preinstaladas.
- Encimera de acero inoxidable reforzado de una sola pieza para soportar los equipos de la encimera.
- Cajones de cierre automático por gravedad.
- Cantoneras incluidas.
- Asas extraíbles incluidas.

Modelo	MGF8448-BR36"	MGF8450-BR48"	MGF8451-BR52"
Cajones	2	2	2
Capacidad	133 litros	218 litros	238 litros
Potencia	0.26 kW	0.26 kW	0.26 kW
Voltaje	220V/ 50Hz	220V/ 50Hz	220V/ 50Hz
Consumo	1.3 kWh/24h	2.4 kWh/24h	2.2 kWh/24h
Dimensiones	90 x 83.8 x 67.5 cm	122.9 x 83.8 x 67.5 cm	132 x 83.8 x 67.5 cm
Peso Neto	88.6 kg	108 kg	110.4 kg
Refrigerante	R134A/250g	R134A/250g	R134A/250g
Clase Climática	4/5	4/5	4/5
Material aislante	C5H10	C5H10	C5H10
Rango temperatura	-2°C a +8°C	-2°C a +8°C	-2°C a +8°C
Compresor: Marca/Modelo	Cubigel / GU70AG	Cubigel / GU70AG	Cubigel / GU70AG
Controlador Digital: Marca/Modelo	Carel / PZYDS1EB11	Carel / PZYDS1EB11	Carel / PZYDS1EB11
Tipo de Frío	Forzado	Forzado	Forzado

Controlador Digital



Acero Inoxidable 430



Compresor de Alta Resistencia



Juntas Magnéticas



Ruedas con Freno

Repisas Epóxicas

Cerradura con Llave

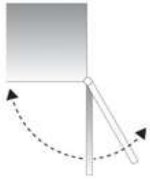
Escape de Aire Inferior

Control de Temperatura



DETALLES TERMINACIONES DEL EQUIPO

Autocierre Puerta en 90°



Diseño esquinas redondas



Manillas Empotradas



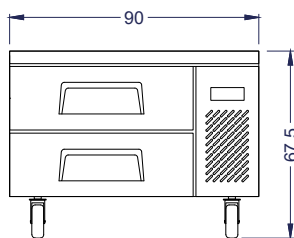
Estantes Epoxi Pre-Instalados



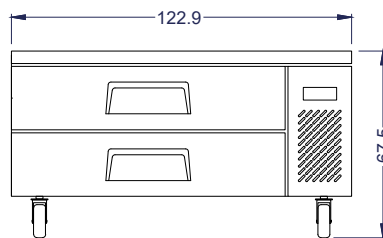
PLANIMETRÍA

Unidad: cm

MGF8448-BR36"



MGF8450-BR48"



MGF8451-BR52"

