

REFRIGERADOR 8 PIES**✓ CONTROL INTELIGENTE CIR**

Controlador que mejora el desempeño del enfriador, garantizando la temperatura del producto para su consumo. Permite la regulación de la iluminación, así como el aislamiento de descargas eléctricas.

✓ AISLAMIENTO DE ALTA EFICIENCIA

Paredes inyectadas con ciclopentano de alta densidad

✓ ENFRIAMIENTO ÓPTIMO

Enfriamiento por aire forzado.

✓ CONDENSADOR DE BAJO MANTENIMIENTO

Previene que el polvo bloquee el flujo de aire, generando ahorro de energía y aumento en la vida útil del compresor.

✓ REFRIGERANTE HC

Alternativas de gases refrigerantes que no contienen HFCs y por lo tanto reducen el impacto ambiental.

✓ PARRILLA FRONTAL PLÁSTICA

Fabricado en plástico de alta resistencia, no se oxida ni decolora con el tiempo. Puede ser reciclada al final de su vida útil.

CERTIFICACIONES

*Imágenes con fines ilustrativos
Las figuras que se incluyen en este documento son solo para referencia.
Los modelos reales pueden ser diferentes a estos dibujos.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones exteriores

Alto	1826 mm	(71 7/8")
Ancho	544 mm	(21 3/8")
Profundo	560 mm	(22 1/8")

Dimensiones interiores

Alto	1345 mm	(52 7/8")
Ancho	403 mm	(15 7/8")
Profundo	424 mm	(16 3/4")

Capacidad interior útil

Volumen utilizable:	166 L	(5.87 ft ³)
---------------------	-------	-------------------------

Materiales

Puertas	1 (Vidrio)
Parrillas	4 (Plástica)
Dimensiones de las parrillas	Ancho: 383 mm (15 1/8")
	Profundo: 369 mm (14 1/2")

Datos de rendimiento de refrigeración

Consumo	1.5 kWh / 24 H
Amperaje	1.4 A

Refrigeración

Refrigerante	R-600
Cantidad de refrigerante	0.04 Kg
Potencia de compresor	1/8 HP
Temperatura de exhibición	0 °C A 7 °C
Evaporador	Aire Forzado

Datos eléctricos:

Fuentes de alimentación	115V/60 HZ
Longitud de cable	1.8 m
Iluminación	Modulo LED
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
Control de temperatura	CIR

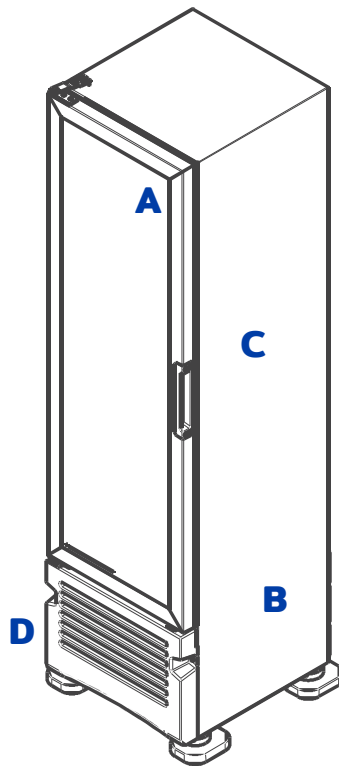
Datos logísticos:

Cargas de remolques	40:	86 pzas.
	53:	116 pzas.
Peso neto:		62 kg. (137 lb)
Peso de embalaje:		64 kg. (142 lb)
Dimensiones de embalaje:	Alto:	1826 mm (71 7/8")
	Ancho:	544 mm (21 3/8")
	Profundo:	579 mm (22 3/4")

Imágenes representativas

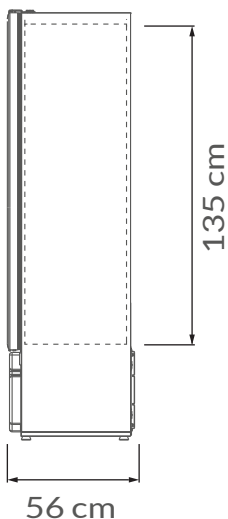
*Continuamente se están mejorando los equipos. Las especificaciones aquí dispuestas están sujetas a cambio sin previo aviso.

PARTES / VISTAS DEL EQUIPO



- A. Control de temperatura inteligente
- B. Acabado exterior de lámina en color blanco
- C. Paredes inyectadas con ciclopentano de alta densidad
- D. Louver plástico color negro

LATERAL



FRENTE



SUPERIOR

