

REFRIGERADOR 17 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

NOM



*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	1882 mm	(74 1/8")
Ancho	722 mm	(28 3/8")
Profundo	672 mm	(26 1/2")

Dimensiones interiores

Alto	1393 mm	(54 7/8")
Ancho	641 mm	(25 1/4")
Profundo	551 mm	(21 3/4")

Capacidad interior útil

Volumen utilizable:	353 L	(12.47 ft ³)
---------------------	-------	--------------------------

Materiales

Puertas	1 (Vidrio)
Parrillas	4 (Metálica)
Dimensiones de las parrillas	Ancho: 622 mm (24 1/2")
	Profundo: 498 mm (19 5/8")

Datos de rendimiento de refrigeración

Consumo	2.8 kWh / 24 H
Amperaje	4.0 A

Refrigeración

Refrigerante	R-290
Cantidad de refrigerante	0.06 Kg
Potencia de compresor	1/3 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

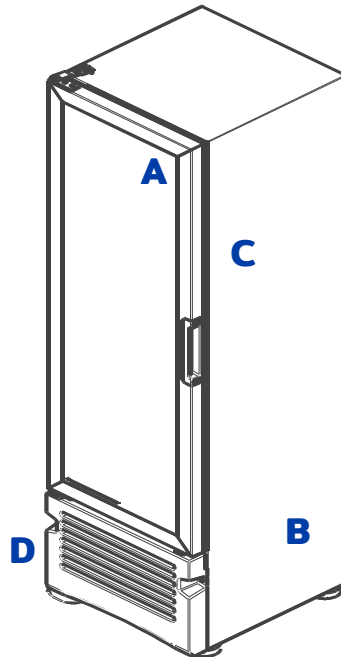
Datos logísticos:

Cargas de remolques	40:	51 pzas.
	53:	66 pzas.
Peso neto:		98 kg. (215 lb)
Peso de embalaje:		100 kg. (220 lb)
Dimensiones de embalaje:	Alto:	1882 mm (74 1/8")
	Ancho:	756 mm (29 3/4")
	Profundo:	696 mm (27 3/8")

Imágenes representativas

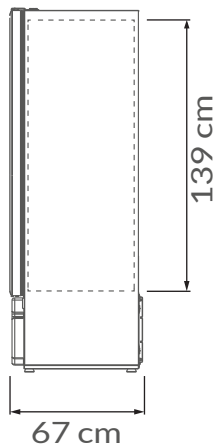
*Continuamente se están mejorando los equipos. Las especificaciones aquí dispuestas están sujetas a cambio sin previo aviso.

PARTES / VISTAS DEL EQUIPO

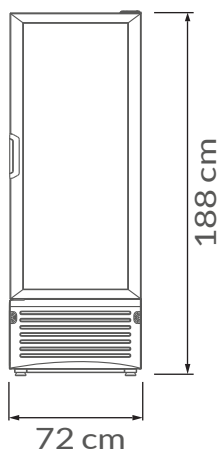


- A. Control de temperatura inteligente
- B. Acabado exterior de lámina en color blanco
- C. Paredes inyectadas con ciclopentano de alta densidad
- D. Louver plástico color negro

LATERAL



FRENTE



SUPERIOR

