

**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****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	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 <sup>3</sup> )
---------------------	-------	-------------------------

#### 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

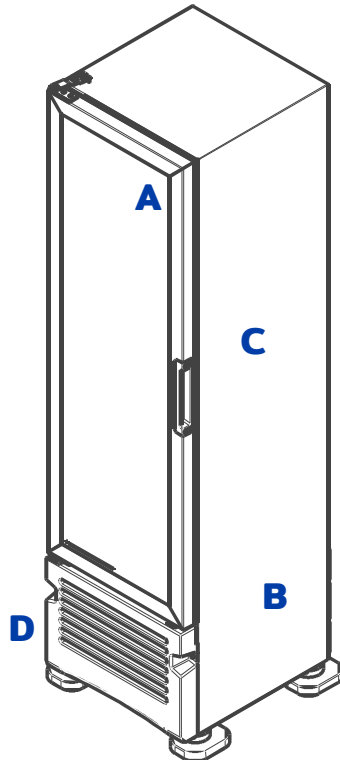
#### Datos eléctricos:

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:

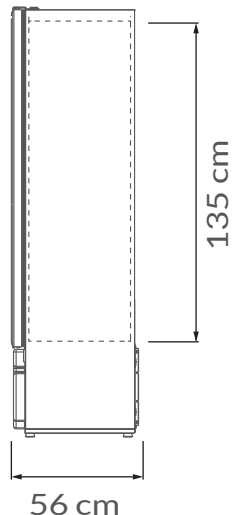
Cargas de remolques	40: 86 pzas.
	53: 116 pzas.
Peso neto:	62 kg. (137 lb)
Peso de embalaje:	64 kg. (142 lb)
Dimensiones de embalaje:	Alto: 1826 mm (71 7/8") Ancho: 544 mm (21 3/8") Profundo: 579 mm (22 3/4")

### 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

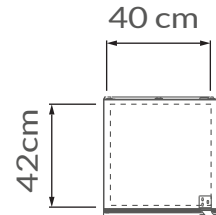
#### LATERAL



#### FRENTE



#### SUPERIOR



\*Imágenes representativas\*

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