

# **ENFRIADOR VERTICAL**PVC42-E2

# **REFRIGERADOR 42 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**







# **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

#### Dimensiones exteriores

Alto	2060 mm	(81 1/8") (58 7/8")
Ancho	1497 mm	
Profundo	668 mm	(26 1/4")
Dimensiones interiores		
Alto	1525 mm	(60 1/8")
Ancho	1396 mm	(54 7/8")
Profundo	548 mm	(21 5/8")
Capacidad interior útil		
Volumen utilizable:	765 L	(27.02 ft <sup>3</sup>

#### Materiales

Puertas	2 (Vidrio)			
Parrillas	2	LO (Metálica)		
Dimensiones	Ancho:	685 mm	(26 7/8")	
de las parrillas	Profundo:	415 mm	(16 3/8")	

## Datos de rendimiento de refrigeración

Consumo	5.6 kWh / 24 H
Amperaje	7.9 A

## Refrigeración

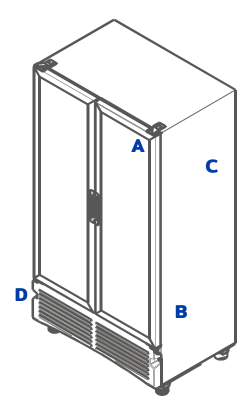
Refrigerante	R-290
Cantidad de refrigerante	0.1 Kg
Potencia de compresor	1/3 HP
Temperatura de exhibición	0°CA7°C
Evaporador	Aire Forzado

# Datos eléctricos:

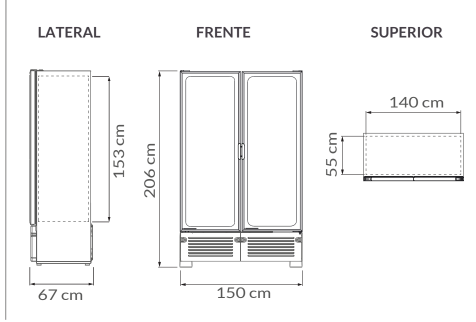
Datos electricos:			
Fuentes de alimentación Longitud de cable Iluminación Tipo de enchufe	115V/ Modu NEMA		
Control de temperatura		CIR	
Datos logísticos:			
Cargas de remolques	40:	24 pzas.	
	53:	32 pzas.	
Peso neto:		240 kg.	(529 lb)
Peso de embalaje:		241 kg.	(231 lb)
Dimensiones de embalaje:	Alto:	2060 mm	(81 1/8")
	Ancho:	1525 mm	(60 1/8")
P	rofundo:	696 mm	(27 3/8")

<sup>\*</sup>Imágenes representativas\*

# **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



 $<sup>^*</sup>$ Continuamente se están mejorando los equipos. Las especificaciones aquí dispuestas están sujetas a cambio sin previo aviso.