

### Línea Comercial



- ✓ **ALTA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO**  
Diseñado para alojar hasta 100 bolsas de hielo de 5 kg.
- ✓ **REFRIGERANTE HC**  
Alternativas de gases refrigerantes que no contienen HFCs y reducen el impacto ambiental.
- ✓  **AISLAMIENTO TÉRMICO SUPERIOR**  
Conserva la temperatura interna aún en ambientes calurosos, lo que se traduce en menor consumo energético y mayor retención del frío, incluso ante aperturas frecuentes.
- ✓ **CONSTRUCCIÓN DURADERA**  
Fabricado con lámina galvanizada prepintada y puerta inyectada, resistente a la corrosión y desgaste. Ideal para uso rudo y prolongado.
- ✓ **ALTO RENDIMIENTO**  
Mantiene el hielo sólido por más tiempo gracias a un sistema de enfriamiento eficiente.
- ✓ **SISTEMA ANTICONDENSACIÓN**  
El diseño del gabinete incluye tubería de gas caliente en el marco, lo que previene la formación de condensación, asegurando un mejor desempeño.
- ✓ **PAREDES ACTIVAS**  
El equipo cuenta con paredes activas, que mejoran la eficiencia térmica, optimizando la distribución de temperatura en el interior.

### 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	1960 mm	(77 1/8")
Ancho	1200 mm	(47 1/4")
Profundo	910 mm	(35 7/8")

#### Dimensiones interiores

Alto	1500 mm	(59 1/8")
Ancho	1100 mm	(43 1/4")
Profundo	750 mm	(29 1/2")

#### Capacidad interior útil

Volumen utilizable	42.59 ft <sup>3</sup>	1206 L
Bolsas de Hielo	100	

#### Materiales

Puertas	1
Construcción Puerta	Sólida
Material Exterior	Lámina prepintada
Material Interior	Lámina prepintada

#### Datos de rendimiento de refrigeración

Consumo	3.657 kW / 24 h
Amperaje	4.9 A

#### Refrigeración

Refrigerante	R-290
Cantidad de refrigerante	0.085 Kg
Potencia de compresor	1/3+ HP
Temperatura de exhibición	-12 °C A -6 °C
Evaporador	Paredes Activas

#### Datos eléctricos

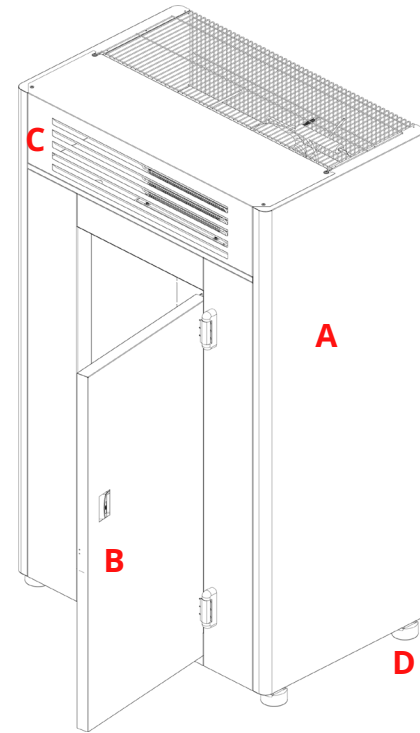
Fuentes de alimentación	115V / 60 Hz
Longitud de cable	2.5 m
Iluminación	N/A
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
Control de temperatura	EETC1

#### Datos logísticos

Cargas de remolques	53':	34 pzas
Peso neto	150 kg	(330.7 lb)
Peso de embalaje	158 kg	(348.33 lb)
Dimensiones de embalaje	Alto: 2010 mm	(79 1/4")
	Ancho: 1240 mm	(48 3/4")
	Profundo: 900 mm	(35 3/8")

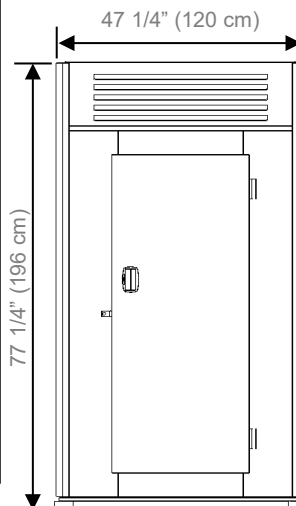
\*TORREY esta continuamente mejorando sus equipos. Las especificaciones aquí dispuestas están sujetas a cambio sin previo aviso.

### PARTES / VISTAS DEL EQUIPO

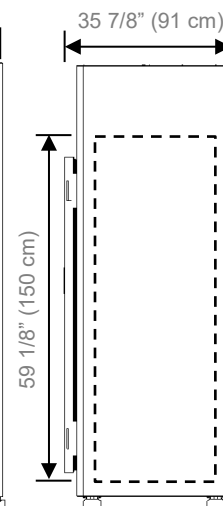


- A. Lateral lámina prepintada
- B. Puerta Sólida
- C. Louver Metálico
- D. Tacón Nivelador

#### FRENTE



#### LATERAL



#### SUPERIOR

