



# ENFRIADOR HORIZONTAL

## THC15-E1

Línea Comercial

Refrigerador 15 pies



### ✓ CONTROL INTELIGENTE DE FUNCIONES

Asegura la temperatura óptima de los productos.

### ✓ ENFRIAMIENTO ÓPTIMO

Enfriamiento por aire forzado.

### ✓ PUERTA SÓLIDA

Diseñada para disminuir la transferencia de calor y hacer el enfriador más eficiente.

### ✓ AISLAMIENTO DE ALTA EFICIENCIA

Paredes inyectadas con ciclopentano de alta densidad.

### ✓ 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.

### ✓ GESTIÓN EFICIENTE DE LÍQUIDOS

Charola evaporadora de líquidos.

### ✓ REFRIGERANTE HC

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

## 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.



# ENFRIADOR HORIZONTAL

## THC15-E1

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS\*

#### Dimensiones exteriores

|          |         |           |
|----------|---------|-----------|
| Alto     | 1014 mm | (39 7/8") |
| Ancho    | 1244 mm | (48 7/8") |
| Profundo | 742 mm  | (29 1/4") |

#### Dimensiones interiores

|          |         |           |
|----------|---------|-----------|
| Alto     | 544 mm  | (21 3/8") |
| Ancho    | 1155 mm | (45 1/2") |
| Profundo | 601 mm  | (23 5/8") |

#### Capacidad interior útil

Volumen utilizable 378 lt 13 ft3

#### Materiales

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Puertas                    | 2                         |
| Parrillas                  | 4                         |
| Dimensiones de la parrilla | Ancho 300 mm (11 3/4")    |
|                            | Profundo 580 mm (22 7/8") |

#### Datos de rendimiento de refrigeración

|          |                 |
|----------|-----------------|
| Consumo  | 2.551 kW / 24 H |
| Amperaje | 4 A             |

#### Refrigeración

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Refrigerante              | R-290        |
| Cantidad de refrigerante  | 0.07 Kg      |
| Potencia de compresor     | 1/5 HP       |
| Temperatura de exhibición | 0 °C A 7 °C  |
| Evaporador                | Aire Forzado |

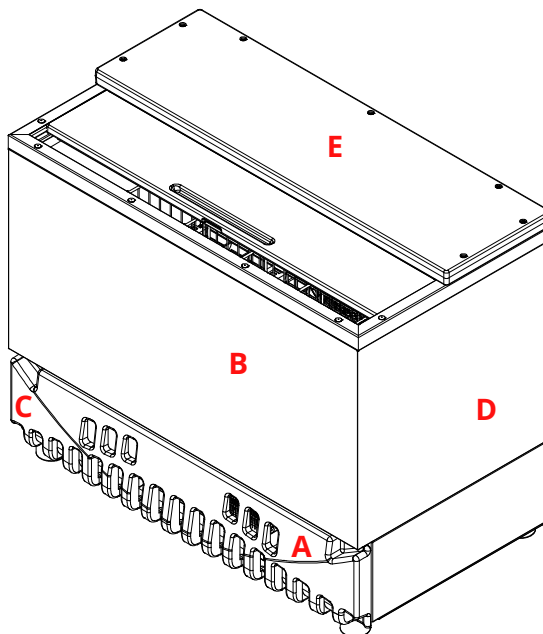
#### Datos eléctricos

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Fuentes de alimentación | 115V/60 HZ |
| Longitud de cable       | 1.77 m     |
| Iluminación             | NA         |
| Tipo de enchufe         | NEMA 5-15P |
| Control de temperatura  | Mecánico   |

#### Datos logísticos

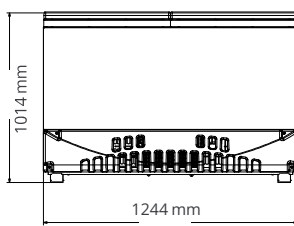
|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| Cargas de remolques     | 40': 54 pzas               |
|                         | 53': 72 pzas               |
| Peso neto               | 87 kg (191 lb)             |
| Peso de embalaje        | 89 kg (197 lb)             |
| Dimensiones de embalaje | Alto: 1034 mm (40 3/4")    |
|                         | Ancho: 1290 mm (50 3/4")   |
|                         | Profundo: 760 mm (29 7/8") |

### PARTES / VISTAS DEL EQUIPO

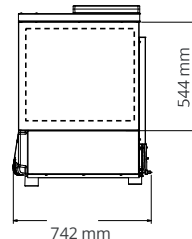


- A. Control de Temperatura Inteligente
- B. Acabado exterior de lámina en color negro
- C. Parrilla frontal plástica
- D. Paredes inyectadas con ciclopentano de alta densidad
- E. Puertas sólidas

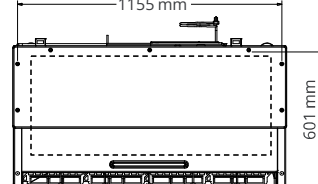
FRENTE



LATERAL



SUPERIOR



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