



TRUE MANUFACTURING CO., INC.  
REFRIGERATION - INTERNATIONAL

2001 East Terra Lane • O'Fallon, Missouri 63366-4434  
(636)240-2400 • Fax (636)272-2408 • (800)325-6152 • Intl Fax# (001)636-272-7546  
Dpto. Partes. (800)424-TRUE • Dpto. Partes Fax# (636)272-9471 • www.truemfg.com



6/18

Impreso en E.U.A.

Modelo:

## Refrigeradores para Bares:

TBB-24-60G-SD-HC-LD

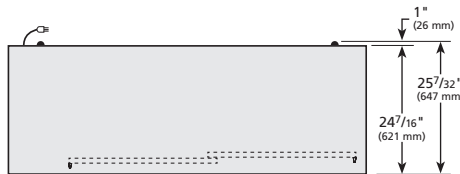
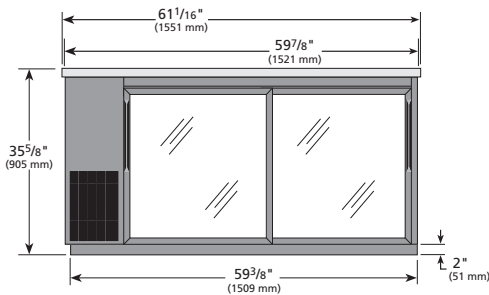
Contra-Barras de 610 mm con Puertas Deslizantes, Iluminación LED y Refrigerante de Hidrocarburo

## TBB-24-60G-SD-HC-LD



- ▶ Los Refrigeradores para Bares de True están diseñados con una calidad duradera. El compromiso de True de utilizar los materiales de la más alta calidad y un sistema de refrigeración sobredimensionado y balanceado provee a nuestros clientes temperaturas más frías en el producto, costos de utilidades más bajos y años de uso libres de servicio y sin problemas.
- ▶ Sistema auto contenido diseñado en fábrica que utiliza el refrigerante de hidrocarburo ecológico R290 que tiene un potencial de destrucción de la capa de ozono de cero (ODP) y muy bajo potencial de calentamiento global de tres (3) (GWP).
- ▶ Sistema de refrigeración de alta capacidad, balanceado en fábrica que mantiene temperaturas en el gabinete de .5°C a 3.3°C (33°F a 38°F), lo mejor para la preservación de alimentos.
- ▶ Exterior - Vinilo negro laminado para uso industrial en el frente los lados y combina con el aluminio negro en la parte trasera. Cubierta de acero inoxidable.
- ▶ Interior - Piso de acero inoxidable con bordes de 13 mm (½") y paredes de acero galvanizado.
- ▶ Interior - aprobado por la NSF para productos pre-empaquetados y embotellados.
- ▶ Puertas con sello positivo y sistema de auto-cierre
- ▶ Puertas de cristal térmico de baja emisión, "Low-E". Lo último en la tecnología para el ahorro de energía.
- ▶ El aislamiento en la estructura completa del gabinete utiliza un nuevo e innovador poliuretano, Ecomate, de alta densidad, que tiene un potencial de destrucción de la capa de ozono de cero (ODP) y un potencial de calentamiento global también de cero (GWP).

## VISTAS



## ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

- Unidad completamente pre-cableada en fábrica y lista para ser conectada a una fuente de 115/60/1 fase y 15 amperios. Juego de cable y enchufe incluidos.



115/60/1  
NEMA-5-15R

## DATOS PRELIMINARES

Todas las dimensiones están redondeadas a la siguiente medida en milímetros. (Las pulgadas están redondeadas 1/8" a la medida más cercana).

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

Modelo	Puertas	Capacidad		Dimensiones del gabinete (mm) (pulgadas)			Caballo Fuerza	Voltios	Amps	NEMA	Longitud del cable (total metros) (total pies)	Peso Embalado (kg) (lbs)
		355ml latas	½ Barriles	L	P†	A						
TBB-24-60G-SD-HC-LD	2	6 paquetes de 72	3	1553 61 1/8	623 24 1/2	905 35 3/8	1/4 N/A	115/60/1	2.7 N/A	5-15P	2.13 7	166 365

† La profundidad no incluye 26 mm (1") de los parachoques traseros.

Nota: Las puertas deslizantes deben ser removidas para colocar barriles de ½ en el gabinete y luego reinstaladas.