

REFRIGERATOR MANUFACTURER
Turbo air
 más duradero, eficiente, estético

4184 E. Conant St.
 Long Beach, CA 90808
 Tel. 310-900-1000
 Fax. 310-900-1077
 www.turboairinc.com

Proyecto:	
Modelo:	
Producto:	
Almacén Disponible:	Cant.:
Aprobación:	
AIA #:	SIS #:
Sección CSI 11400	

Vitrinas para Repostería con Cristal Curvo

Vitrinas de Exhibición
 Vitrinas para Repostería – Vitrinas Combinadas

Sistema Patentado de Autolimpieza del Condensador



Este producto está equipado con un filtro de malla fina al frente del condensador para atrapar el polvo, y con un cepillo rotador que se desplaza arriba y abajo todos los días para remover el exceso acumulado.

Modelo: TCGB-60-CO-R



≡ CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS ≡

- **Sistema de autolimpieza del condensador**
 La acumulación de polvo en el condensador puede causar fallos o averías en los refrigeradores. Estos operan de manera normal hasta que alcanzan cierto nivel de acumulación. En algún punto, cuando están por encima del límite, su rendimiento rápidamente disminuye, resultando en daños o el desperdicio de los productos almacenados en su interior. El dispositivo de autolimpieza del condensador lo mantiene limpio y previene fallos en el sistema al cepillarlo automáticamente todos los días.
- **Diseño atractivo y elegante con cristales laterales estilo europeo**
 El cristal frontal curvo y el marco reducido proporcionan una visibilidad completa de los productos para optimizar los efectos de visualización. Su elegante diseño contemporáneo de estilo europeo no solo mejorará la atmósfera de cualquier tienda, sino que también mantendrá la presentación del producto en su mejor estado y de manera más atractiva.
- **Aislamiento de poliuretano de alta densidad**
 La estructura completa del gabinete y las puertas sólidas son espumadas utilizando un aislamiento de poliuretano de alta densidad libre de CFC.
- **Cristales de baja emisividad de doble panel templados que garantizan la seguridad**
- **Estantes resistentes de alambre con revestimiento de poliuretano**
- **Estantes tipo cantiléver ajustables hacia arriba y hacia abajo, inclinables**
- **Rejilla y suelo del equipo en acero inoxidable**
- **Puertas traseras deslizables para carga y descarga de productos**
- **Acceso trasero al compartimiento del compresor para un mantenimiento fácil y rápido**
- **La vitrina refrigerada mantiene la temperatura entre 0 °C y 5 °C para una mejor preservación de los alimentos**



Modelo	Pies Cúbicos	Número de Estantes	HP	AMPS	Peso Embalado (kg)	L x P x A (mm)
TCGB-60-CO-R	10.37 x 2	4	1/3	6.5	327	1537 x 870 x 1273

Modelo: TCGB-60-CO-R

INFORMACIÓN ELÉCTRICA	
Voltaje	115/60/1
Tipo de Enchufe	ⓘ NEMA 5-15P
AMPS	6.5
HP del Compresor	1/3
Refrigerante	R-134A
DIMENSIONES	
Capacidad Neta (pies3)	10.37 x 2
Longitud Exterior (mm)	1537
Profundidad Exterior (mm)	870
Altura Exterior (mm)*	1273
Longitud Interior (mm)	711 x 2
Profundidad Interior (mm)	705
Altura Interior (mm)	578
Peso Neto (kg)	285
Peso Bruto (kg)	327
Número de Estantes	4

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
El peso real del envío puede variar debido a los materiales de embalaje adicionados para la protección del equipo.

- **GARANTÍA: 2 años de garantía en partes y mano de obra**
3 años adicionales de garantía en compresor
(solo en EUA, consulte con su proveedor)

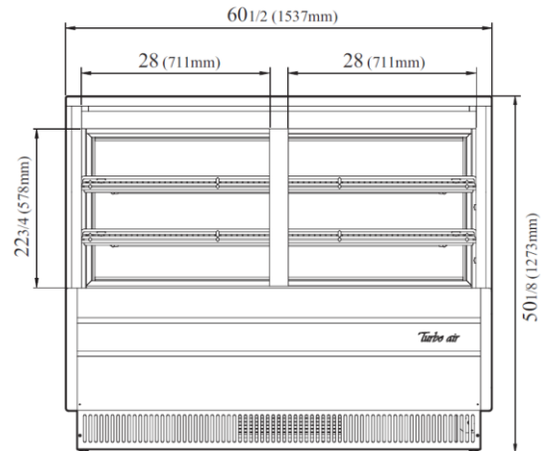
CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Evaporador con recubrimiento anticorrosivo
- Sistema autocontenido, no requiere fontanería
- Iluminación interior LED con protección de seguridad
- Termómetro digital alimentado con energía solar
- Termostato electrónico digital con control de deshielo

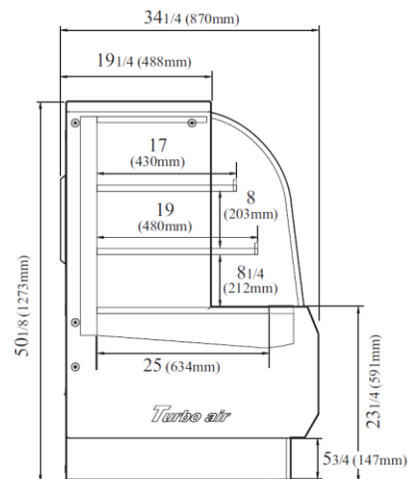
Condiciones recomendadas de operación

Los modelos TCDD han sido diseñados con la capacidad de operar en ambientes donde la temperatura y la humedad no excedan los 24 °C y el 55% respectivamente. Los equipos no deben ser instalados cerca de rejillas de ventilación, ventiladores, o puertas que puedan interferir con la cortina de aire o comprometer las funciones del gabinete. Los modelos con cortina de aire operan de manera más eficiente cuando están completamente cargados con productos.

VISTAS



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



• Turbo Air: 800-627-0032
• Garantía: 800-381-7770

• GK: 800-500-3519
• AC: 888-900-1002