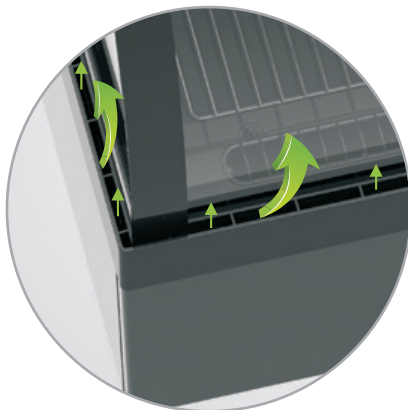


**VITRINAS FRÍAS****✓ CONSTRUCCIÓN EN ACERO Y PLASTICO**

El cuerpo de la vitrina está construido en acero, el cual permite una vida prolongada al equipo con sus refuerzos en plástico rígido.

**✓ PAREDES EN VIDRIO**

La vitrina está construida en vidrio para que tenga una mejor visibilidad del producto que se exhibe en la vitrina y un mejor aislamiento de la refrigeración.

**✓ PUERTAS CORREDIZAS**

La vitrina Torrey cuenta con 2 puertas corredizas las cuales permite un fácil acceso a los alimentos que están en exhibidos dentro de la vitrina.

**✓ TERMOSTATO AJUSTABLE**

El termostato ajustable de la vitrina Torrey tiene la función para subir y bajar la temperatura en un rango de 2°C a 12°C.

**✓ AREA DE EXHIBICIÓN**

La vitrina Torrey cuenta con una área para exhibir los alimentos con 2 repisas exhibidoras para una buena organización de los productos.

**✓ REFRIGERACIÓN POR AIRE FORZADO**

La vitrina Torrey cuenta con un sistema de refrigeración de aire forzado lo que permite tener una mejor distribución del frío en la vitrina.

**CERTIFICACIONES****NOM**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Dimensiones con empaque

Largo:	756 mm
Ancho:	524 mm
Alto:	760 mm

#### Dimensiones sin empaque

Largo:	682 mm
Ancho:	450 mm
Alto:	675 mm

#### Capacidad

Capacidad en litros:	100 Litros
----------------------	------------

#### Materiales

Repisas:	2 acero
Paredes laterales y frontal:	Vidrio
Puertas:	Vidrio
Material externo:	Acero / Vidrio
Material interno:	Acero
Tipo de control:	Digital

#### Datos técnicos del equipo

Rango de temperatura:	2°C a 12°C
Potencia Watts:	160 W
Corriente:	2.6 A
Voltaje:	110 V
Refrigerante:	R134a
Cantidad de refrigerante:	90g
Agente espumante:	EPS

#### Datos logísticos:

Peso bruto:	42.5 kg
Peso neto:	39.1 kg

### PARTES / VISTAS DEL EQUIPO

