



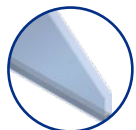
CONTROL DE TEMPERATURA

Asegura el correcto funcionamiento del equipo para que sus productos estén en la temperatura ideal de consumo.



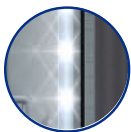
CONDENSADOR DE BAJO MANTENIMIENTO

Tubería 100% COBRE Previene que se bloquee el flujo de aire, ahorrando energía y correcto funcionamiento del compresor.



PUERTAS CON ALTA EFICIENCIA

Nuestras puertas utilizan un panel de doble cristal templado con gas Argón y película Low-E, que reduce la transferencia de calor al interior del equipo.



ILUMINACIÓN LED

Proporciona una excelente iluminación al producto refrigerado haciendo visualmente más atractivo.



REJILLA FRONTAL TERMOFORMADA

Por estar fabricada en plástico es más durable y resistente, no se oxida, no se decolora y es reciclable.

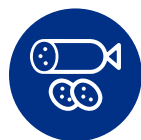


CERTIFICACIÓN EN EFICIENCIA ENERGÉTICA

Nuestros equipos cuentan con certificación en ciencia energética que fomenta el uso racional y eficiente de la energía.

- ✓ Vitrina de tres puertas, diseñada para maximizar la exhibición del producto con excelente capacidad de almacenamiento.
- ✓ Tres pantallas superiores intercambiables para colocar publicidad.
- ✓ Parrillas zincadas y recubiertas con pintura electrostática que asegura alta resistencia a la oxidación.

CAPACIDAD BRUTA **1093 LITROS**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES EXTERIORES

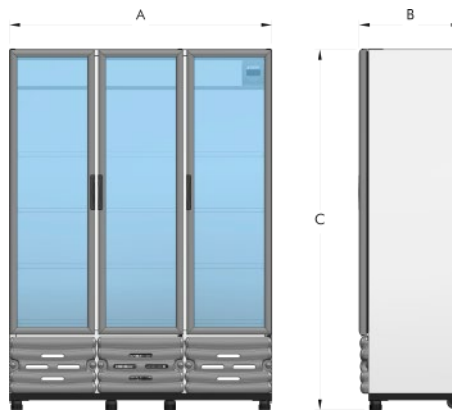
Frente: 149,4 cm
Fondo: 60,2 cm
Alto: 205,4 cm

DIMENSIONES INTERIORES

Frente: 141,8 cm
Fondo: 49,3 cm
Alto: 156,4 cm

DIMENSIONES DE EMPAQUE

Frente: 154,4 cm
Fondo: 67,8 cm
Alto: 209,8 cm



Datos logísticos

Capacidad por contenedor 20" ST 11,0 40" ST 24 40" HC 24

Sistema eléctrico

Consumo de energía 195 Kwh/Mes
Potencia del compresor 1/2 HP
Tipo de panel Panel térmico de baja emisividad
Tensión frecuencia 115v / 60Hz
Tipo de iluminación Tecnología LED
Corriente total en amperios 4,4 Ah

Sistema de refrigeración

Tipo de Gas R 290
Temperatura de trabajo en °C 0°C ~ 4°C
Aislante térmico HC Ciclopentano

Chasis del equipo:

ESTRUCTURA EN ANGULO
4 ruedas fijas
4 tacones deslizables

Sistema de refrigeración

Aire reforzado, condensador de bajo mantenimiento 100% cobre

Temperatura ambiente de operación adecuada

32 °C

Tipo de Puerta

3 Puertas batientes marco en pvc

Publicidad

Si

Gabinete externo

Lámina Galvanizada prepintada (Color blanco)

Tanque interno

Lámina Galvanizada Prepintada (Color blanco)

Capacidad bruta

1093 Litros

Capacidad útil

763,4 Litros

Accesorios

12 Parillas
3 rejillas plásticas