



Two doors ice merchandiser / Mantenedor de hielo de dos puertas.

Capacity and Dimensions / Dimensiones y Capacidades



| | Inches / Pulgadas | Centimeters / Centímetros | Cubic Feet / Pies Cubicos: Bags / Bolsas: Aprox. Est Ship Wt/ Peso Estimado: | 47 300 774 |
|------------------|----------------------|------------------------------|--|------------------|
| Height / Altura: | 75 1/4 | 191.14 | Units Per Container / Unidades Por Contenedor | 40' 45' |
| Width / Frente: | 96 1/4 | 244.48 | | 53' |
| Depth / Fondo: | 34 1/4 | 87.00 | | |

* additional evaporator are optional
* Evaporador opcional adicional.

Specifications / Especificaciones

- Strong cabinet made of prepainted galvanized steel with baked polyester paint. / Sólido gabinete de lámina galvanizada, prepintada con pintura poliéster al horno.
 - Heavy duty galvanized steel interior with air distribution channels. / Interior galvanizado con canales para distribución de aire.
 - Heavy duty hinges with self return mechanism. / Bisagras Heavy duty con retorno automático.
 - Hinged door with seals magnetically / Puertas con bisagras y sello magnético.
- Glass door units with interior lighting and heated glass. / puertas de cristal con resistencia e iluminación interior.
- Reinforced 16 gauge galvanized steel base / base de acero galvanizado calibre 16 , reforzada.
 - Heavy Duty Condensing Unit for R-134a refrigerant; Force air condenser made of copper and aluminum resistant to rust and saline environments; with easy-access for service. / Unidad condensadora Heavy Duty para refrigerante R-134a; condensador de aire forzado fabricado en cobre y aluminio resistente al moho y ambiente salino. con fácil acceso para el servicio.
 - Forced air evaporator for quick temperature pull down. / Condensador de aire forzado para bajar temperatura rápidamente.
 - Polyurethane insulation with cyclopentane as blowing agent, which does not harm the ozone layer and does not affect global warming. / Aislante de Poliuretano con ciclopentano como agente espumante, no daña la capa de ozono ni produce efecto invernadero.

| Model / Modelo | Doors / puertas | Compressor / Compresor | Amps / Amperaje | Temperature Range / Rango de temperatura | Refrigerant Gas / Gas Refrigerante | Voltage / Voltaje |
|-------------------|--|---------------------------|--------------------|---|---------------------------------------|----------------------|
| ICB 2 L-G | 2 Glass Doors with hinges / 2 Puertas cristal con bisagras | 3/4 HP | N/A | -17.78 °C / -12.22 °C 0 °F / 10 °F | R-290 | 115v/60Hz/1 |