

FREEZ-9-HC-COB



Nuevo Modelo

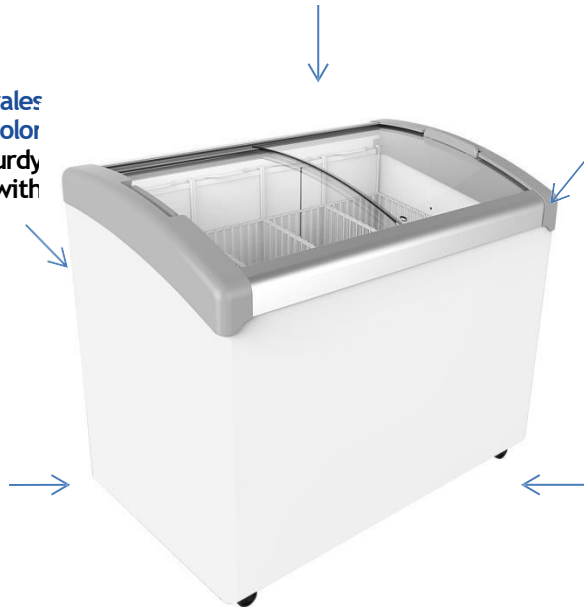
Nuevo diseño de tapaderas deslizables sin marcos, para mejor acceso y mayor exhibición / New design of sliding glass lids with no frames, for easier access and maximum exhibition

Modernos y robustos marcos laterales y haladores de tapaderas, con color personalizable. / Modern and sturdy lateral frames and lids handles, with customizable color

Marcos perimetrales curvos de aluminio, al frente y atrás / Thick and durable curved aluminum frames on front and back

Rodillos para uso pesado / Heavy Duty casters.

Condensador de bajo mantenimiento / Low maintenance condenser.



Aislamiento con poliuretano inyectado de alta densidad con **ciclopentano** como agente espumante que no daña la capa de ozono: provee una estructura sólida y promueve un bajo consumo energético /

Foamed-in-placed high density polyurethane insulation with **cyclopentane** as blowing agent which does not harm the ozone layer: provides a solid structure and low energy consumption.

FREEZ-9-HC-COB



MODELO / MODEL	FREEZ 9 HC
Capacidad Nominal P ³ / Nominal Capacity ft ³	9
Ancho / Width	39 13/16
Profundidad / Depth	25 1/32
Alto / Height	34 7/32
Contenedor 40' / Container 40'	102
Contenedor 45' / Container 45'	117
Rango de Temperatura / Temperature Range	27°C -24°C -17°F -11°F
Compresor H.P/ Compressor H.P	1/5
Voltaje / Voltage	115V/60Hz/1

Características generales

- Exhibidor de helados con tapas de vidrio plano.
- Refrigerante hidrocarburo R290, es más amigable con el medio ambiente al tener inocuo potencial de sobrecalentamiento global.
- Nuevo diseño de tapaderas deslizables sin marcos, para mejor acceso y mayor exhibición.
- Modernos y robustos marcos laterales y tapaderas, con color personalizable.
- Marcos perimetrales curvos de aluminio, al frente y atrás.
- Rodos para uso pesado.
- Sistema de refrigeración diseñado para enfriar rápidamente aun en condiciones tropicales.
- Condensador de bajo mantenimiento.
- Aislante de poliuretano libre de CFCs, con ciclopentano como agente espumante, no daña la capa de ozono ni produce efecto invernadero.
- Simple instalación.

Standard Features

- Ice cream with flat glass lids.
- R290 hydrocarbon refrigerant, which is environmentally friendly and has negligible Global Warming Potential.
- New design of sliding glass lids with no frames, for easier access and maximum exhibition.
- Modern and sturdy lateral frames and lid handle, with customizable color .
- Thick and durable curved aluminum frames on front and back.
- Heavy Duty casters.
- Refrigeration system designed to efficiently cool your products even under tropical conditions.
- Low maintenance condenser.
- CFC-free polyurethane insulation with cyclopentane as blowing agent which does not harm the ozone layer and does not affect global warming.
- Self contained. Simple installation

