

FROSTER® de dos puertas de vidrio,  
para enfriar cervezas a temperaturas bajo 0°C.

	Milímetros:	Pulgadas:	
Altura:	2,022	79 5/8	<b>Pies Cúbicos: 37</b>
Frente:	1,102	43 3/8	<b>Litros: 1,055</b>
Fondo:	756	29 3/4	<b>Botellas 330 mL.: 568*</b>
			<b>Latas 355 mL: 1,190*</b>

8 parrillas planas incluidas. Parrillas adicionales son opcionales.

*Componentes opcionales  
que pueden ser instalados por  
el usuario en cualquier momento.*



Rodos

*Componentes opcionales que deben ser instalados  
en fábrica antes de adquirir el equipo. No pueden instalarse  
luego de fabricados.*



Regulador  
de voltaje



Cerradura  
con llave

## CARACTERÍSTICAS

- **Ofrezca a sus clientes las cervezas más frías:** tecnología FROSTER® para enfriar cervezas a temperaturas bajo 0°C.
- **Look más premium y elegante:** se adapta perfectamente a su negocio. Gabinete exterior gris, cubremotor negro e interior blanco.
- **Resistente y duradero:** robusto gabinete y cubremotor de lámina galvanizada.
- **Mayor exhibición de sus productos:** diseño moderno de marcos verticales con marcos horizontales ultra delgados para mayor exhibición de sus productos a sus clientes.
- **Sus productos siempre fríos:** tecnología de refrigeración que ahorra energía al dejarlo siempre conectado, ahorra al dejarlo conectado en las noches y días festivos.
- **Sus productos más atractivos para sus clientes:** tecnología de iluminación interior LED para mayor ahorro de energía y mejor apariencia del producto.
- **Sus productos siempre visibles para sus clientes:** puertas de vidrio térmico para eliminar la condensación.
- **Fácil mantenimiento:** condensador de bajo mantenimiento y unidad condensadora Heavy Duty de fácil acceso para el servicio y limpieza.
- **Amigable con el medio ambiente:** eficiente consumo de energía y aislante de poliuretano libre de CFCs, con ciclopentano como agente espumante, no daña la capa de ozono ni produce efecto invernadero.
- **Calidad y respaldo:** fabricado bajo estrictos controles de calidad ISO 9001 con respaldo de más de 50 años de experiencia. Cada refrigerador fabricado es sometido a una rigurosa prueba de calidad y funcionamiento.

## DATOS

Puertas	Compresor	Amperios	Rango de Temperatura	Gas Refrigerante	Voltaje
2 de vidrio con bisagras	1/2 HP	7.8	-4°C — +4°C	R 290	115V/60Hz/1