

Refrigerador pequeño con diseño esbelto que ocupa poco espacio, de una puerta de vidrio.



	Milímetros:	Pulgadas:	Pies Cúbicos: 3
Altura:	883	34 3/4	Litros: 85
Frente:	479	18 7/8	Botellas 330 mL.: 48*
Fondo:	465	18 5/16	Latas 355 mL: 96*

2 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

- **Look más premium y elegante:** se adapta perfectamente a su negocio. Gabinete exterior gris e interior blanco.
- **Resistente y duradero:** robusto gabinete 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:** puerta de vidrio doble, con Low-E para reducir 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
1 de vidrio con bisagras	1/5 HP	1.8	0°C — +4°C	R 290	220V/60Hz/1