



Refrigerador grande de una puerta sólida.  
Versión Value.

	Milímetros:	Pulgadas:	<b>Pies Cúbicos:</b> 20
<b>Altura:</b>	2,016	79 3/8	<b>Litros:</b> 566
<b>Frente:</b>	683	26 7/8	
<b>Fondo:</b>	752	29 5/8	

4 parrillas planas incluidas. Parrillas adicionales son opcionales.

### INCLUYE:

Exterior completo de resistente lámina prepintada color gris.

Interior completo de resistente lámina prepintada color gris.

Confiable control de temperatura de perilla, sin display digital.

Patas niveladoras ajustables.  
Cierre con llave es opcional.

### Componentes Opcionales.

Los cierres con llave y el control digital de temperatura *deben ser instalados en fábrica antes de adquirir el equipo*. Los rodos pueden ser instalados por el usuario en cualquier momento.



## CARACTERÍSTICAS

- **Conveniente y eficiente:** confiable control de temperatura de perilla, sin display digital. Con patas niveladoras ajustables.
- **Resistente y duradero:** gabinete exterior e interior de lámina gris. Piso interior de lámina gris.
- **Mayor aislamiento:** diseño moderno con puerta sólida aislada, con sistema de cierre automático, para mayor eficiencia energética.
- **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 visibles al abrir la puerta:** tecnología de iluminación interior LED para mayor ahorro de energía.
- **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 sólida con bisagras	1/4 HP	3.0	0°C — +5°C	R 290	115V/60Hz/1