

OJEDA
REFRIGERACION



Conservador de productos congelados

CHP-68

Soluciones
a la medida de
su negocio



Puertas curvas con cristal Low-E



Marco de aluminio



Gran ahorro en el consumo de energía por litro

Ahorra energía y protege el medio ambiente



Conservador de productos congelados

La **Tecnología Ojeda** con décadas de probada calidad, cuenta con más de 70 años ofreciendo a usted el mejor frío de México, el máximo beneficio en almacenamiento y conservación de sus productos.



Ahorro del 5.1% en el consumo de energía por litro
Rendimiento que opera por encima de los estándares de la industria.

Diseño ergonómico
Altura ideal que permite que el producto esté al alcance de chicos y grandes.

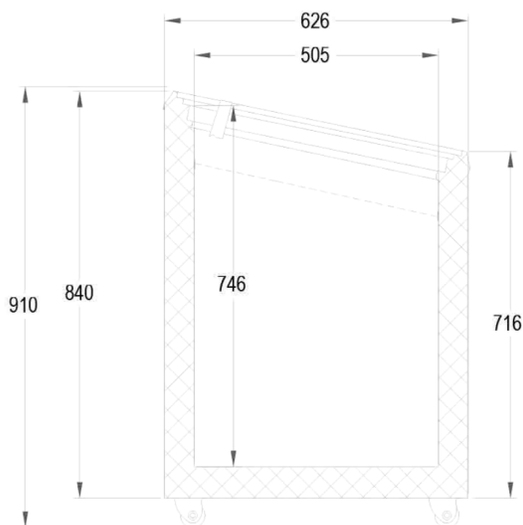
Mayor capacidad
Este equipo permite conservar gran cantidad de producto sin ocupar mucho espacio en su negocio.

Alta calidad y resistencia con gran exhibición
Puertas deslizables de fácil manejo y cristales curvos templados Low-E que permiten la visualización de los productos al interior y marco de aluminio extraordinariamente durable.

Gran durabilidad y calidad en el diseño
El CHP-68 fue ensamblado con los mejores componentes disponibles en el mercado que dan robustez y eficiencia.

Gran movilidad
Este equipo cuenta con rodajas giratorias para un fácil desplazamiento en tienda.

Opcionales
- Rodajas con freno.
- Gráficos personalizados con su distribuidor.

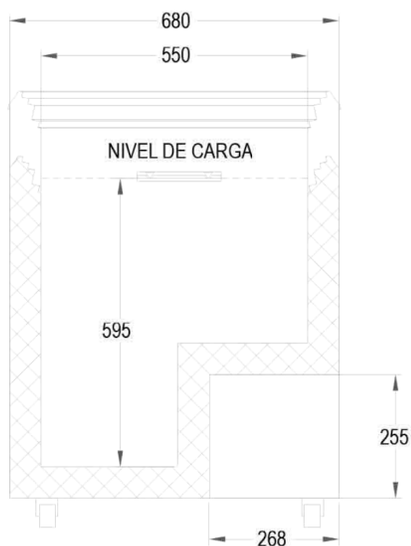


Características		
Dimensiones exteriores	Alto	35.82 in / 910 mm
	Ancho	26.77 in / 680 mm
	Fondo	24.64 in / 626 mm
Dimensiones interiores	Alto	29.37 in / 746 mm
	Ancho	21.65 in / 550 mm
	Fondo	19.88 in / 505 mm
Peso	Neto	54 kg
	Bruto	58 kg
Volumen	Neto	123 L / 4.33 ft ³
Núm. de puertas	2	
Canastillas	1 (Opcionales 3)	

Sistema de refrigeración	
Consumo de energía	2290 w-hr / día
Refrigerante	R-134a
Compresor	Hermético 1/5 HP
Evaporador	Tipo paredes frías
Temperatura de conservación	-18 °C

Sistema eléctrico	
Amperaje	2 A
Voltaje	127 V / 60 Hz
Long. de tomacorriente	2 m

Condiciones de operación	
■ Debe evitarse las áreas expuestas directamente al sol	
■ La unidad está fabricada para trabajar en un ambiente de 32 °C y 65% de HR	



DISTRIBUIDO POR: REYFRI S.A DE C.V
EMAIL: contacto@reyfri.com
TEL: 722 210 0808

