REACH IN REFRIGERADOR UNIDAD INFERIOR RIB49C-HC-2

Equipo Reach In con refrigerante hidrocarburo ecológico altamente eficiente. Diseñado con calidad para cumplir con todos los requisitos de seguridad para alimentos.







Control Inteligente De Temperatura

Asegura la temperatura óptima de los productos, ofreciendo ajuste de temperaturas.



Refrigerante HC

Alternativas de gases refrigerantes que no contienen HFCs y por lo tanto reducen el impacto ambiental.



Motores Ventilador Electrónicos

Permiten un mejor rendimiento al utilizar solo una fracción de la energía requerida por un motor de polos sombreados.



Iluminación LED

Sistema de LEDs patentado que usa una porción de la energía y tiene más de diez veces el tiempo de vida que un foco de luz fluorescente..



Material Acero Inoxidable

Material de alta calidad para la conservación de alimentos, cumpliendo con las normas de seguridad e higiene.



Espuma Aislante De Ciclopentano

Fabricado en plástico de alta resistencia, no se oxida ni decolora con el tiempo. Puede ser reciclada al final de su vida útil.







REACH IN REFRIGERADOR UNIDAD INFERIOR RIB49C-HC-2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas			Dimensiones Internas			Dimensiones Internas Útile	
Alto:	83 1/16"	211 cm	A: 61	7/16"	156 cm	A: 54 3/4"	139 cm
Ancho:	52 3/4"	70 cm	A: 48	3"	122 cm	A: 47 1/4"	120 cm
Profundo	: 33 7/8"	86 cm	P: 27	3/16"	69 cm	P: 25 3/16"	64 cm

Volumen Útil	49 ft3	1387.5 lts	
Puertas	2		
Construcción Puerta	Sólida Acer	Sólida Acero Inoxidable	
Parrillas	6		
Dimensión Parrilla	22 3/4" 24 3/4"	57.7 cm 63 cm	
Material Exterior	Acero Inoxi	Acero Inoxidable	
Material Interior	Acero Inoxidable		

DATOS RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN

Refrigerante	R290 3.4 Oz (0.095 kg)			
Consumo De Energía	2.45 kWh/24h			
Potencia Compresor	1/3 HP			
Çondensador	Dinámico			
Rango De Temperatura	44.6°F (7°C)	32°F (0°C)		

DATOS ELÉCTRICOS

Voltaje y Frecuencia	115V / 60 Hz
Amperaje	3.6 A
Longitud De Cable	128" (327 cm)
Iluminación	2 módulos, 72 LEDs por tira
Tipo De Enchufe	NEMA 5-15P
Control de Temperatura	CIL 2

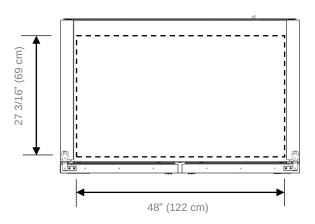
DATOS LOGÍSTICOS

Carga De Remolque	53': 27	
Peso	Bruto 230.5 kg 508 lb	Neto 220.4 kg 486 lb
Dimensiones c/empaque	A: 90 9/16" 230 A: 58 11/16" 149 P: 36 5/8" 93 0	cm

^{*}Consumo de energía en su condición C.

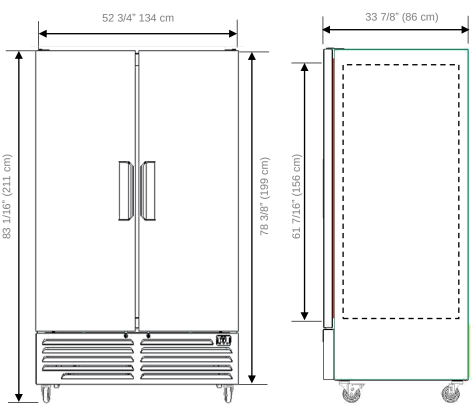
VISTAS DEL PRODUCTO

Vista Superior



Vista Frontal

Vista Lateral



CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



Parrillas adicionales



Cerradura mecánica



Ruedas Pre-Instaladas

Servicio al cliente.

El usuario y operador deben seguir las instrucciones de uso, cuidado, operación e instalación de acuerdo con el manual de usuario de Imbera.

Hacer caso omiso a esta guía de cuidado, será sujeto de anulación e invalidación de garantía. La garantía de fábrica no considera cambio de equipo.

⁽Temperatura ambiente max. de 32.2°C y 65% de humedad relativa)

Sistema de bajo mantenimiento alto desempeño (BMAD)

^{*}Dimensiones redondeadas al centímetro y pulgada más cercano

^{*}Información sujeta a cambios sin previo aviso

^{*}A: Alto, A: Ancho, P: Profundo