

Características



Control Inteligente De Temperatura

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



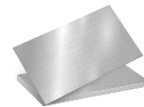
Refrigerante HC

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



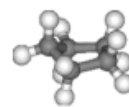
Motores Ventilador Electrónicos

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



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.



Insertos plásticos

Incluye 12 insertos plásticos de 1/6" y 4" de profundidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas			Dimensiones Internas		
Alto:	41 3/4"	106 cm	A: 26 1/8"	66.3 cm	
Ancho:	48 1/8"	122 cm	A: 43 1/2"	110.4 cm	
Profundo:	30 7/8"	78.3 cm	P: 20 3/4"	62.9 cm	
Volumen Útil	9.64 ft3	273 lts			
Puertas	2				
Construcción Puerta	Sólida Acero Inoxidable				
Parrilla	2				
Dimensión Parrilla	10 3/8"	26.5 cm	20 7/8"	53.0 cm	
Material Exterior	Acero Inoxidable				
Material Interior	Acero Inoxidable				

DATOS RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN

Refrigerante	R290	2.5 Oz (0.070 kg)
Consumo de Energía	2.386 kW/24h	
Potencia Compresor	1/4 HP	
Condensador	Dinámico	
Rango de Temperatura	1°C (33.8°F)	5°C (41°F)

DATOS ELÉCTRICOS

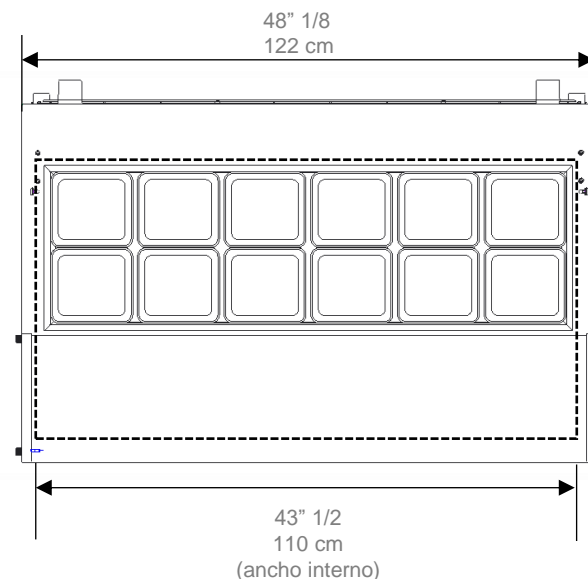
Voltaje y Frecuencia	115V / 60 Hz
Amperaje	2.8 A
Longitud de Cable	7.28 in (185 cm)
Iluminación	NA
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
Control de Temperatura	CIL 2

DATOS LOGÍSTICOS

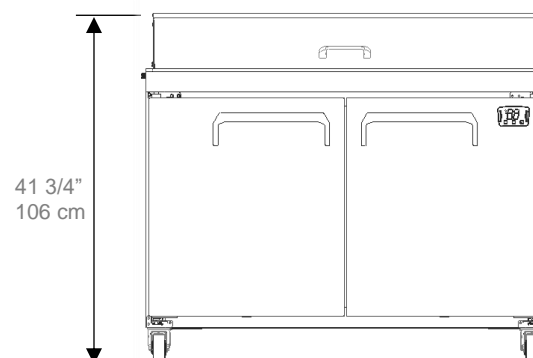
Carga de Remolque	53': 58			
Peso	Bruto		Neto	
	151.25 kg	333.45 lb	119.45 kg	263.34 lb
Dimensiones c/ empaque	A:	46" 3/4	118.9 cm	
	A:	52 7/8"	134.6 cm	
	P:	33 7/8"	86.2 cm	

VISTAS DEL PRODUCTO

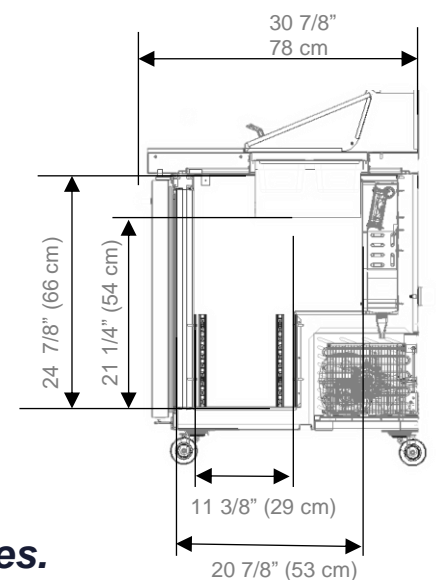
Vista Superior



Vista Frontal



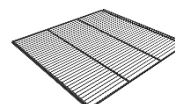
Vista Lateral



Características Adicionales.



Insertos plásticos de 6" de profundidad (opcional)



Parrillas Negras



Ruedas Pre - Instaladas

*Consumo de energía en su condición C.
(Temperatura ambiente max. de 32.2°C y 65% de humedad relativa)
*Sistema de bajo mantenimiento alto rendimiento (BMAD)
*Dimensiones redondeadas al centímetro y pulgada más cercano
*Información sujeta a cambios sin previo aviso
*A: Alto, A: Ancho, P: Profundo

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.