

UN NUEVO ESTÁNDAR EN LA INDUSTRIA DEL SERVICIO DE ALIMENTOS

Su diseño estilizado y su gran capacidad, lo hacen el refrigerador ideal para cualquier espacio.



CARACTERÍSTICAS



CONTROL ELECTROMECÁNICO DE TEMPERATURA:

Mantiene la temperatura del producto según sea la necesidad del detallista.



CONDENSADOR DE BAJO MANTENIMIENTO:

Previene que el polvo bloquee el flujo de aire, ahorrando energía y aumentando la vida útil del compresor.



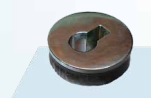
ILUMINACIÓN LED:

Nuestro patentado sistema de LEDs consume menor energía y tiene más de diez veces tiempo de vida que un fodo de luz fluorescente. Proporciona una excelente iluminación al producto refrigerado haciéndolo más atractivo al consumidor.



RODACHINAS:

Otorgan completa libertad de movimiento que facilita desplazar el congelador en distintos puntos del establecimiento.



CHAPA DE SEGURIDAD:

Permite bloquear el acceso al interior del equipo manteniendo asegurado el producto.



CANASTILLA:

Recipiente que facilita la distribución y clasificación de los productos de una manera más efectiva.



PUERTAS DE VIDRIO CURVO:

Su diseño con marcos y encimera plástica, permiten una mayor exhibición del producto y versatilidad en el uso de diferentes colores.

R290

REFRIGERANTE HC:

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

C₅H₁₀

ESPUMA AISLANTE DE CICLOPENTANO:

Es ecológico ya que no contiene CFC ni HFC y es aislante altamente eficiente.

Imagen solo de referencia, el equipo puede variar según la versión.



SC3188-1



SA-CER199746



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones exteriores (mm)

Alto:	947
Ancho:	942
Prof:	651

Dimensiones interiores (mm)

Alto:	633
Ancho:	801
Prof:	509

Volumen Bruto (L)	226
Volumen Útil (L)	206

Puertas	2
Canastillas*	4

DATOS DE RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN

Refrigerante R290 (kg)	0,1
Consumo de energía (kwh/24h)	2,8
Potencia del compresor (HP)	1/5
Rango de Operación (°C)	-18°C a -24°C

DATOS ELÉCTRICOS

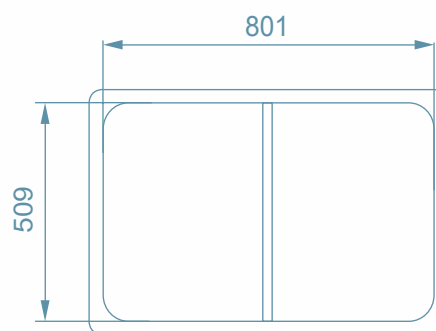
Fuente de alimentación	115V / 60 Hz
Corriente (A)	1,4
Longitud de cable (mm)	3000
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P

DATOS LOGÍSTICOS

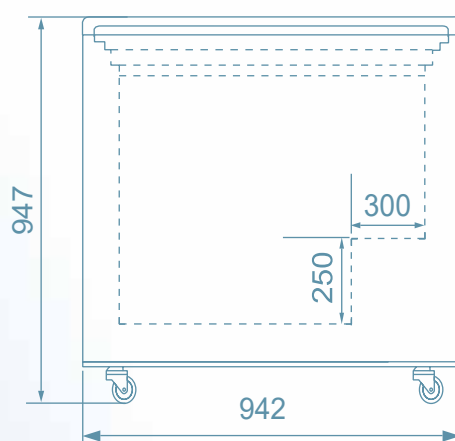
Capacidad del contenedor	20':	18
	40':	33
Peso (kg)	Neto:	69
	Con embalaje:	74,8
Dimensiones producto empacado:		
Alto:		977
Ancho:		1010
Prof:		683

VISTAS DEL EQUIPO

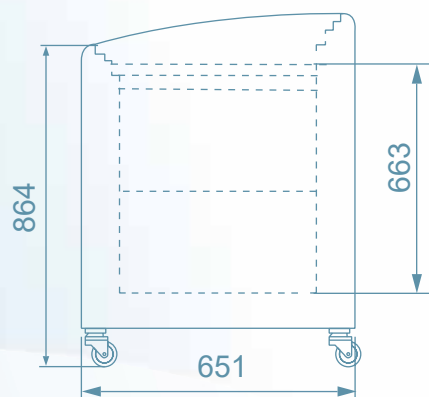
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



Consumo de energía evaluado a 32°C - 65% HR.
Equipo para funcionar en condición (C) 32°C - 65% HR.
Sistema de Bajo Mantenimiento y Alta Eficiencia. (BMAE)
*Canastillas adicionales disponibles como accesorios.
†Capacidad máxima de almacenamiento.
Dimensiones presentadas al milímetro más cercano.
Sujeto a cambio sin previo aviso.
Fecha de última edición 04 de septiembre 2023

IMBERA COLOMBIA
Cra 132 No. 22A-39 Fontibón HB
Bogotá - Colombia
Tel: 57 (1) 267 - 0626
Línea Nacional: 01 8000 913 877