

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 ESTÁTICO:

De fácil limpieza y bajo mantenimiento que permite un menor consumo de energía.



PUERTAS DE ALTA EFICIENCIA:

Nuestras puertas contienen un doble panel de vidrio con gas Argón y película Low-E por lo que reducen la transferencia de calor por radiación.



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.



PARRILLA FRONTAL PLÁSTICA:

Por ser de plástico son más durables y resistentes, no se oxidan ni decoloran con el tiempo y pueden ser recicladas al final de su vida útil



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:	2028
Ancho:	596
Prof:	621
Dimensiones interiores (mm)	
Alto:	1521
Ancho:	519
Prof:	501
Volumen Bruto (L)	396
Volumen Útil (L)	307
Puertas	1
Parrillas*	5

DATOS CAPACIDADES†

Capacidad de latas 355 ml	
Total:	420
Frente:	7
Fondo:	6

Capacidad de botellas 600ml	
Total:	210
Frente:	7
Fondo:	6

DATOS DE RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN

Refrigerante R134 (kg)	0,127
Consumo de energía (kwh/24h)	2,7
Potencia del compresor (HP)	1/4+
Rango de Operación (°C)	2°C a 6°C

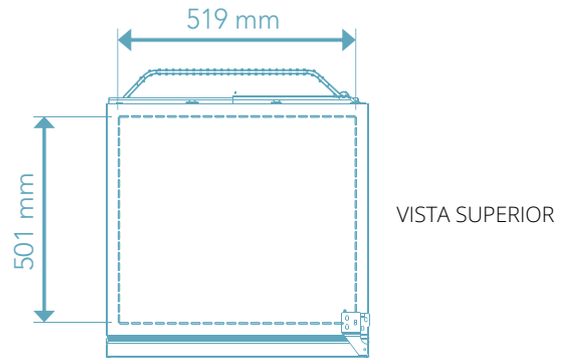
DATOS ELÉCTRICOS

Fuente de alimentación	115V / 60 Hz
Corriente (A)	3
Longitud de cable (mm)	2500
Tipo de enchufe 	NEMA 5-15P

DATOS LOGÍSTICOS

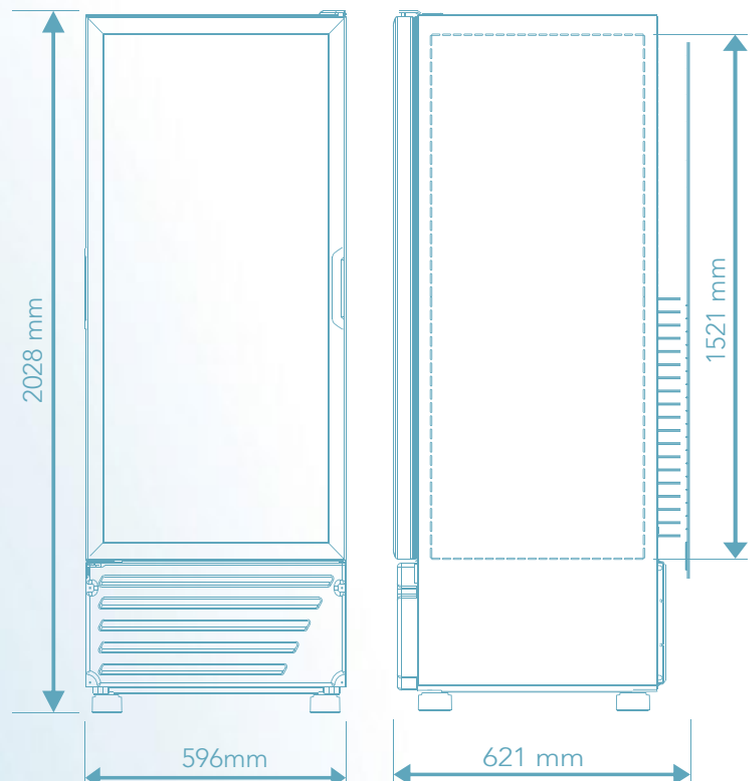
Capacidad del contenedor	20':	27
	40':	57
Peso (kg)	Neto:	110
	Con embalaje:	115
Dimensiones producto empacado:		
Alto:		2050
Ancho:		668
Prof:		745

VISTAS DEL EQUIPO



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)
 *Parrillas adicionales disponibles como accesorios.
 † Capacidad máxima de almacenamiento.
 Dimensiones presentadas al milímetro más cercano.
 Sujeto a cambio sin previo aviso.
 Fecha de última edición 27 de Febrero 2024

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