

**Equipo altamente eficiente con una gran capacidad de exhibición.**



## CARACTERÍSTICAS



**CONTROL INTELIGENTE DE FUNCIONES:**  
Proporciona el máximo ahorro de energía, minimiza las necesidades de atención y control y asegura la temperatura óptima de los productos.



**MOTORES ELECTRÓNICOS:**  
Permiten un mejor rendimiento, utilizando una fracción de la energía requerida por un motor de polos sombreados.



**CONDENSADOR DE BAJO MANTENIMIENTO:**  
Previenen que el polvo bloquee el flujo de aire, ahorrando energía y aumentando la vida útil del compresor.



**PUERTAS DE ALTA EFICIENCIA:**  
Nuestras puertas contienen un doble panel de vidrio templado con gas Argón y película Low-E por lo que reducen la transferencia de calor por radiación.



**ILUMINACIÓN LEDS:**  
Nuestro sistema de LEDs patentado usa una porción de la energía y tiene más de diez veces el tiempo de vida que un foco de luz fluorescente.



**ESPUMA AISLANTE DE CICLOPENTANO:**  
Es ecológico ya que no contiene CFC ni HFC y es aislante altamente eficiente.



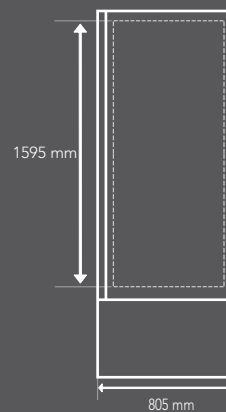
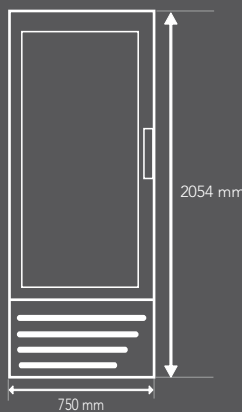
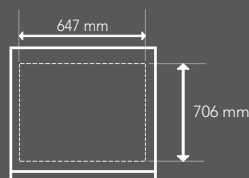
**PARRILLA FRONTAL PLÁSTICA:**  
Por ser de plástico son más durables y resistentes, no se oxidan ni decoloran con el tiempo y pueden ser recicladas al final de su vida útil.



### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

<b>Dimensiones exteriores</b>	Alto: 2054 mm
	Ancho: 750 mm
	Fondo: 805 mm
<b>Dimensiones interiores</b>	Alto: 1595 mm
	Ancho: 647 mm
	Fondo: 706 mm
<b>Peso</b>	Neto: 130.6 kg
	Con empaque: 131.9 kg
<b>Volumen</b>	539 lts
<b>Capacidad de contenedor</b>	20': 14
	40': 28
	53': 54
<b>No. Puertas</b>	1
<b>No. Parrillas</b>	4
<b>Capacidad botellas 600ml</b>	Total: 256
	Frente: 8
	Fondo: 8
<b>Capacidad latas</b>	Total: 810

### VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

VISTA LATERAL

### SISTEMA DE REFRIGERACIÓN BMAD

<b>Consumo de energía</b>	5.0 Kwh/24h*
<b>Refrigerante</b>	R-134 a 0.40 kg*
<b>Compresor</b>	3/4 hp*
<b>Evaporador</b>	Dinámico
<b>Rango temperatura</b>	2 °C a 6 °C

### SISTEMA ELÉCTRICO BMAD

<b>Amperaje</b>	7.3 A*
<b>Voltaje</b>	115 V
<b>Iluminación</b>	LEDs
<b>Long. tomacorriente</b>	1500 mm
<b>Tipo de enchufe</b>	NEMA 5-15P



**GARANTÍA**  
Garantía limitada por un año en todas sus partes, excepto componentes eléctricos y electrónicos.

\*Consumo de energía según NOM en su condición C  
(Temperatura ambiente max. de 32°C y 65% de humedad relativa)

Dimensiones presentadas al milímetro más cercano

Sujeto a cambio sin previo aviso.

**Imbera S.A. de C.V.**  
Carretera México-Tequisquiapan Km 3.2  
Zona Industrial, San Juan del Río  
Querétaro, México 76800  
Ph: 52 (427) 271 8000/01 Fax: 52 (427) 271 8188