



# BHS100

ESTABLECIENDO UN NUEVO ESTÁNDAR  
EN LA REFRIGERACIÓN COMERCIAL.

VITRINA DE TAMAÑO MEDIANO, ESPECIALMENTE  
DISEÑADA PARA LA CONSERVACIÓN Y EXHIBICIÓN  
DE LÁCTEOS.



## ➤ CARACTERÍSTICAS

### CONTROL DE TEMPERATURA ELECTRÓNICO

Asegura el óptimo funcionamiento del equipo, asegurando que los productos siempre estén a la temperatura ideal para su consumo.

### CONDENSADOR DE BAJO MANTENIMIENTO

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

### LÁMPARA FLUORESCENTE

Utiliza sólo una porción de la energía que utilizaría una lámpara incandescente.

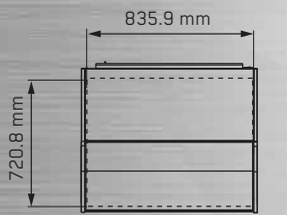
### ESPUMA AISLANTE DE CICLOPENTANO

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

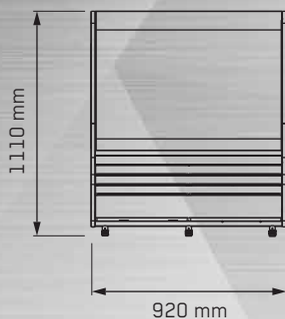
### PARRILLA FRONTAL PLÁSTICA

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.

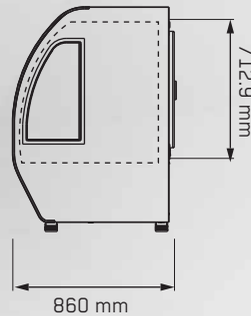
IMBERA FOODSERVICE  
427 2718000 | 018007018009  
[www.imberafoodservice.com/mx](http://www.imberafoodservice.com/mx)



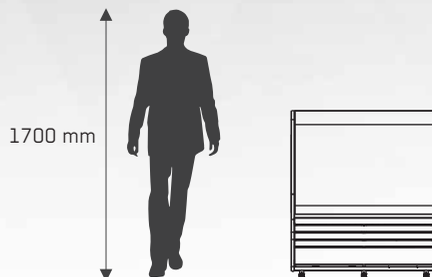
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones Externas (mm)	Alto:	1110
	Ancho:	920
	Prof:	860

Dimensiones Internas (mm)	Alto:	712.9
	Ancho:	835.9
	Prof:	720.8

Peso (kg)	Neto:	119
	Con empaque:	142

Volumen útil refrigerado (L)	226.5
------------------------------	-------

No. Puertas	1
-------------	---

No. Parrillas	2
---------------	---

## SISTEMA DE REFRIGERACIÓN BMAD

*Consumo Energía (kwh/24h)	6.3
----------------------------	-----

Refrigerante R134a (kg)	0.270
-------------------------	-------

Compresor (w)	330
---------------	-----

Evaporador	Dinámico
------------	----------

Rango Temperatura (°C)	2°C a 7°C
------------------------	-----------

## SISTEMA ELÉCTRICO BMAD

Amperaje (A)	6.6
--------------	-----

Voltaje (V)	115
-------------	-----

Iluminación	LEDs
-------------	------

Long. Tomacorriente (mm)	1900
--------------------------	------

Tipo de Enchufe	NEMA 5-15P
-----------------	------------

