



VRA23

ESTABLECIENDO UN NUEVO ESTÁNDAR
EN LA REFRIGERACIÓN COMERCIAL.

CREADA PARA EL CANAL MODERNO, ESTA CORTINA DE AIRE CUENTA CON VENTILACIÓN REDISEÑADA Y COMPONENTES DE ÚLTIMA GENERACIÓN QUE LA HACEN LA MÁS ATRACTIVA Y EFICIENTE DE SU CATEGORÍA.



▶ CARACTERÍSTICAS

CONTROL INTELIGENTE DE FUNCIONES CIF NOVO

Controlador que mejora el desempeño del enfriador, garantizando la temperatura del producto para su consumo. Permite la regulación de la iluminación, así como el aislamiento de descargas eléctricas.

MOTORES VENTILADOR ELECTRÓNICOS

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

VIDRIO DE ALTA EFICIENCIA

Contiene un doble panel de vidrio templado con gas Argón y película Low-E, lo cual reduce la transferencia de calor por radiación.

ILUMINACIÓN LEDS

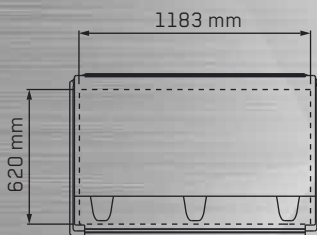
Sistema de LEDs patentado que usa una porción de la energía y tiene más de diez veces el tiempo de vida que un foco de luz fluorescente.

ESPUMA AISLANTE DE CICLOPENTANO

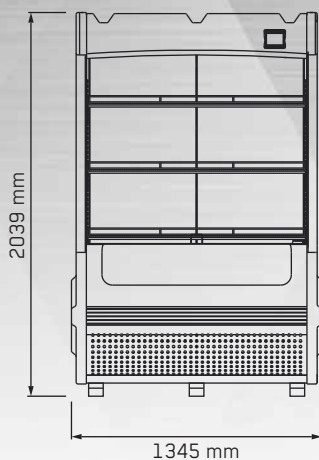
Es ecológica ya que no contiene CFC ni HFC y es un aislante altamente eficiente.

IMBERA FOODSERVICE
427 2718000 | 018007018009
www.imberafoodservice.com/mx

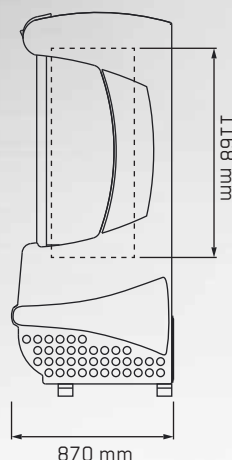
VISTAS DEL PRODUCTO



VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones Externas (mm)	Alto:	2039
	Ancho:	1345
	Prof:	870
Dimensiones Internas Útiles (mm)	Alto:	1168
	Ancho:	1183
	Prof:	620
Peso (kg)	Neto:	228.0
	Con empaque:	230.0
Volumen bruto (L)		856.7
Capacidad del Contenedor	20':	10
	40':	16
No. Puertas		N/A

No. Parrillas 3

SISTEMA DE REFRIGERACIÓN BMAD

Consumo Energía (kwh/24h)	26.180
Refrigerante R134a (kg)	1.100
Compresor (hp) (w)	1/2
Evaporador	Dinámico
Rango Temperatura (°C)	0 a 10

SISTEMA ELÉCTRICO BMAD

Amperaje (A)	20
Voltaje (V)	115
Iluminación	LEDs
Long. Tomacorriente (mm)	1500
Tipo de Enchufe	NEMA 5-15P

* Consumo de energía en temperatura ambiente max. de 24.0°C y 45% de humedad relativa.

Sistema de Bajo Mantenimiento Alto Desempeño (BMAD).

Dimensiones presentadas al milímetro más cercano.

Sujeto a cambio sin previo aviso.