



CCV24 c

ESTABLECIENDO UN NUEVO ESTÁNDAR
EN LA REFRIGERACIÓN COMERCIAL.

ENFRIADOR PARA COLOCARSE SOBRE
MOSTRADOR, IDEAL PARA APOYAR
LANZAMIENTOS O PROMOCIONES.



➤ CARACTERÍSTICAS

CONTROL DE TEMPERATURA ELECTRÓNICO

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

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.

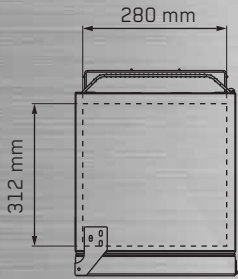
ILUMINACIÓN LEDS

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.

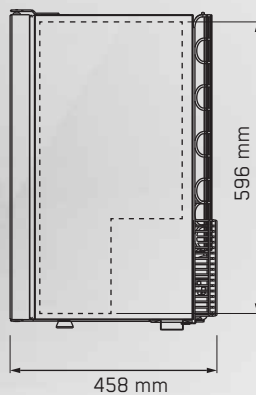
IMBERA FOODSERVICE
427 2718000 | 018007018009
www.imberafoodservice.com/mx



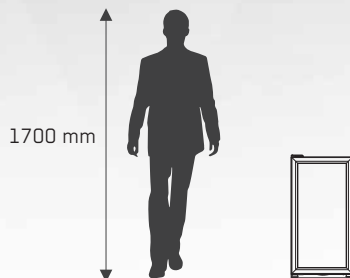
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones Externas (mm)	Alto:	709
	Ancho:	355
	Prof:	458
Dimensiones Internas Útiles (mm)	Alto:	596
	Ancho:	280
	Prof:	312
Peso (kg)	Neto:	27.6
	Con empaque:	28.2
Volumen útil refrigerado (L)		31
Capacidad en Contenedor	20':	100
	40':	216
No. Puertas		1
No. Parrillas		2

SISTEMA DE REFRIGERACIÓN PA

*Consumo Energía (kwh/24h)	1.434
Refrigerante R134a (kg)	0.070
Compresor (w) (hp)	123 1/4 L
Evaporador	Estático
Rango Temperatura (°C)	-3°C a 3°C

SISTEMA DE ELÉCTRICO PA

Amperaje (A)	1.434
Voltaje (V)	115
Iluminación	LEDs
Long. Tomacorriente (mm)	1500
Tipo de Enchufe	NEMA 5-15P

