



## VF-04

Conservador vertical para mostradores,  
ideal para espacios pequeños y  
productos de baja rotación

### 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.

#### CONDENSADOR DE BAJO MANTENIMIENTO

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

#### ILUMINACIÓN LEDS

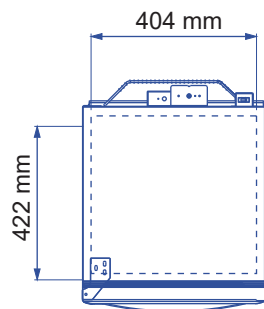
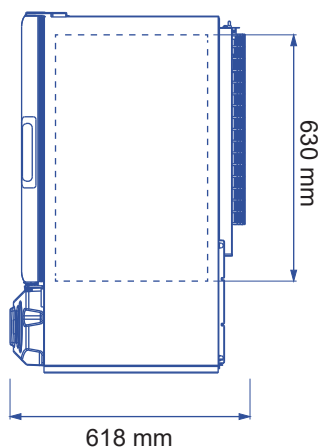
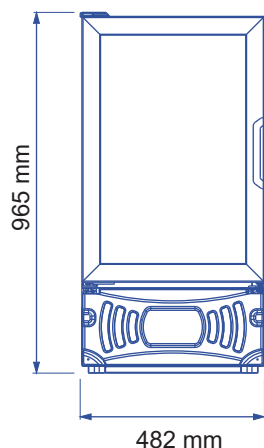
Nuestro patentado sistema de LEDs usa una porción de la energía y tiene más de diez veces tiempo de vida que un foco de luz fluorescente; proporciona una excelente iluminación al producto refrigerado haciéndolo más atractivo al consumidor.

#### 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

Dimensiones Externas	Alto:	965 mm
	Ancho:	482 mm
	Prof:	618 mm
Dimensiones Internas	Alto:	630 mm
	Ancho:	404 mm
	Prof:	422 mm
Peso	Neto:	46.6 kg
	Con empaque:	51.6 kg
Volumen		107.4 lts
Capacidad de Contenedor	20':	66
	40':	136
	53':	176
No. Puertas		1
No. Parrillas		3

## SISTEMA DE REFRIGERACIÓN PA

Consumo Energía (kWh/24h)	2.453
Refrigerante R134a (kg)	0.190
Compresor (hp)	1/6
Evaporador	Estático
Rango Temperatura	-16a °C a 14°C

## SISTEMA ELÉCTRICO PA

Amperaje (A)	1.2
Voltaje (V)	115
Frecuencia (Hz)	60
Iluminación	LEDs
Long. Tomacorriente (mm)	1500
Tipo de Enchufe	NEMA 5-15P