

MODELO:  **FCV-220**

Puerta de cristales templados de baja emisividad (Low-e) inyectada con gas argón.



Sistema de enfriamiento de aire forzado que proporciona uniformidad de temperatura al interior del equipo.



Gabinete interior y exterior fabricado en lámina pintro (color blanco).



Iluminación led para un mayor realce de producto.



Disponibilidad de espacio para aplicación de promoción gráfica.



Ventila frontal fabricada en poliestireno de alto impacto. Fácil acceso para mantenimiento.



Condensador dinámico de bajo mantenimiento.



### DIMENSIONES EXTERNAS

Al: 1445 mm  
An: 665 mm  
Pr: 550 mm

### CAPACIDAD INTERNA

9.5 ft<sup>3</sup>  
270 L  
PESO DE EQUIPO: 68 Kg.

### SISTEMA DE ENFRIAMIENTO

AIRE FORZADO  
RANGO: 0°C A 5°C  
REFRIGERANTE R134-A

### SISTEMA ELÉCTRICO

TENSIÓN: 115 V~  
INT. NOM.: 5.1 Å  
POTENCIA: 1/4 H.P.

