

MODELO:  FVP-36-2

Puertas de cristal templado de baja emisividad (Low-e) inyectadas 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 pinto (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: 1900 mm
An: 1450 mm
Pr: 725 mm

CAPACIDAD INTERNA

36 ft³
1019 L
PESO DE EQUIPO: 163 Kg.

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO

AIRE FORZADO
RANGO: -2.5°C A 1.5°C
REFRIGERANTE R134-A

SISTEMA ELÉCTRICO

TENSIÓN: 115 V~
INT. NOM.: 8.1 Å
POTENCIA: 1/3 H.P.

FRIOCIMA S.A. DE C.V. - REFRIGERACIÓN COMERCIAL

Av. Laurel No. 211 Fracc. Ind. "El Vergel" 2a Fracción de Crespo, C.P. 38110, Celaya, Gto.
Tel. (461) 611-5668, 611-5552, 611-5661, 174-5259, 174-5260, 611-1102

