

# VF2PS-600

Ideales para la conservación de alimentos frescos



\*Foto Referencial

## Descripción

- Temperatura de trabajo de -22°C a -17°C.
- Sistema de refrigeración con circulación de aire forzado.
- Estructura de 1 cuerpo con 2 puertas abatibles.
- Aislación por inyección de polipropileno de alta densidad, que mantiene una temperatura óptima.
- Fabricado completamente en acero inoxidable en interior y exterior
- Sistema ajustable de temperatura interior por termostato digital.
- Base de 4 ruedas de doble giro.
- Parrillas ajustable incluidas.



Capacidad Neta  
400 Lts

Capacidad Bruta  
500 Lts



Dimensión equipo

Alto  
1950 mm

Ancho  
600 mm

Fondo  
740 mm



Dimensión Packing

Alto  
2010 mm

Ancho  
650mm

Fondo  
750 mm



Peso Neto  
65 Kgs

Peso Bruto  
75 Kgs



Capacidad contenedor

20' GP 27 Unidades  
40' GP 54 Unidades  
40' HQ 54 Unidades



Parrillas

Unidades  
3 un.



Largo del cable 2.6 mts.



Espesores

Espuma aislante (Poliuretano)  
50 mm.



Temperatura de trabajo -22°C a -17°C



Especificaciones energéticas

Potencia  
454W

Consumo  
4.0 KW\*h

Energía  
220V/60Hz



Refrigerante

R404a