

RVCS-1000



Características

- **Versión con puertas correderas.**
- Doble luz LED vertical interior para maximizar la visibilidad del producto.
- Interior en chapa de acero plastificado y exterior en chapa de acero que le proporcionan una gran robustez.
- Puertas correderas de doble acristalamiento montado sobre perfil de aluminio y tirador en el frontal.
- Dotación de ocho estantes.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs, densidad 40kg/m³.
- Control de temperatura mediante termostato digital con descarche automático.
- Seis rodillos traseros y dos pies delanteros regulables en altura.
- Distribución uniforme del frío en el interior gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración ventilada y su evaporador.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Condensador de bajo mantenimiento.
- Paletizado unitario.

Opciones

- Exterior personalizable.
- Logo serigrafiado en el cristal.
- Energy Management Device (EMD).
- Cerradura.
- Portaprecios personalizados.
- Disponible con gas R-600a o R-290.

Dimensiones exteriores (mm)

1250 x 715 x 2040

Peso neto (kg)

166

Volumen interior neto (L)

665

Capacidad latas 33cl / pet 50 cl (uds)

960 / 480

Medidas de serigrafía lateral (mm)

2018 x 685

Transporte contenedor 40' / camión 13m

25 / 30

Consumo energético 24h (kW/h)

5,14

Clase climática

CC1 (25°C/60%HR)

Temperatura de trabajo (°C)

0 / +6,6

Refrigerante

R-290

Voltaje / frecuencia

230v / 50Hz

Medidas de serigrafía canopy (mm)

1170 x 190