

RVCS-800



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 cinco estantes.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs, densidad 40kg/m³.
- Control de temperatura mediante termostato digital con descarche automático.
- Dos 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)

875 x 690 x 2000

Peso neto (kg)

132

Volumen interior neto (L)

530

Capacidad latas 33cl / pet 50 cl (uds)

684 / 342

Medidas de serigrafía lateral (mm)

1975 x 685

Transporte contenedor 40' / camión 13m

39 / 42

Consumo energético 24h (kW/h)

4,51

Clase climática

CC1 (25°C/60%HR)

Temperatura de trabajo (°C)

+2 / +10

Refrigerante

R-600a (R-290 opcional)

Voltaje / frecuencia

230v / 50Hz

Medidas de serigrafía canopy (mm)

867 x 264