

# RVC-300

## Características

- Luz LED vertical interior para maximizar la visibilidad del producto.
- Interior en plástico termoconformado y exterior en chapa de acero que le proporcionan una gran robustez.
- Puerta dotadas de bisagras con sistema de retorno automático.
- Puerta de doble acristalamiento montado sobre perfil de aluminio y tirador en el frontal.
- Dotación de cuatro estantes.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs, densidad 40kg/m<sup>3</sup>.
- Control de temperatura mediante termostato mecánico.
- 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 y/o iluminado en el cristal.
- Energy Management Device (EMD).
- Cerradura.
- Portaprecios personalizados.

Dimensiones exteriores (mm)

620 x 690 x 2000

Peso neto (kg)

91

Volumen interior neto (L)

400

Capacidad latas 33cl / pet 50 cl (uds)

518 / 250

Medidas de serigrafía lateral (mm)

590 x 1988

Transporte contenedor 40' / camión 13m

51 / 60

Consumo energético 24h (kW/h)

2.55

Clase climática

CC2-K4 (32°C/65%HR)

Temperatura de trabajo (°C)

+1 / +9

Refrigerante

R-600a

Voltaje / frecuencia

230v / 50Hz

Medidas de serigrafía canopy (mm)

613 x 177

