

BEG-150

Características

- Diseño tipo góndola con grupo en la parte inferior.
- Interior y exterior en chapa de acero.
- Fondo émbutido con desagüe.
- Rodapié en acero esmaltado en color negro, con refuerzo para el grupo en la parte central.
- Tres puertas inyectadas, con la parte superior en acero inoxidable con acabado satinado y la inferior con contrapuerta en material termoplástico que actua como barrera térmica.
- Dotación de dos estantes separadores.
- Condensador de bajo mantenimiento.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs, densidad 40kg/m³.
- Distribución uniforme del frío en el interior gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración ventilada y su evaporador con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Control de temperatura mediante termostato mecánico.
- Paletizado unitario.

Opciones

- Personalizable con serigrafía.
- Tipo de material interior según especificaciones.

Dimensiones exteriores (mm) 1510 x 545 x 840 Peso neto (kg) 75 Volumen interior neto (L)

230 Capacidad latas 33cl / pet 50 cl (uds)

336 / 252 Medidas de serigrafía lateral (mm) 519 × 540

Transporte contenedor 40' / camión 13m 58 / 66

Consumo energético 24h (kW/h)

1,1 Clase climática CC1 (25°C/60%HR) Temperatura de trabajo (°C) +2 / +6 Refrigerante

R-600a Voltaje / frecuencia 230v / 50Hz

Medidas de serigrafía frontal (mm)

519 x 1437