



BEP-100

Características

- **Versión de plástico más ligera y resistente al paso del tiempo.**
- Interior en chapa de acero y exterior en plástico de color blanco.
- Fondo embutido con desagüe.
- Dos puertas inyectadas, con la parte superior en acero inoxidable con acabado satinado y la inferior con contrapuerta en material termoplástico que actúa como barrera térmica.
- Dotación de una parrilla separadora.
- 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 de cuatro unidades por pallet.

Opciones

- Exterior personalizable.
- Tipo de material interior según especificaciones.
- Paletizado unitario.

Dimensiones exteriores (mm)

1017 x 545 x 840

Peso neto (kg)

45

Volumen interior neto (L)

137

Capacidad latas 33cl

208

Medidas de serigrafía lateral (mm)

458 x 474

Transporte contenedor 40' / camión 13m

92 / 104

Consumo energético 24h (kW/h)

1,13

Clase climática

CC2 (32°C/65%HR)

Temperatura de trabajo (°C)

+2 / +6

Refrigerante

R-600a

Voltaje / frecuencia

230v / 50Hz

Medidas de serigrafía frontal (mm)

458 x 937