

EZP-20



Características

- Interior en plástico termoconformado y exterior en chapa de acero que proporcionar una gran robustez.
- Puerta fabricada en chapa de acero con posibilidad de serigrafía.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs densidad 40kg/m³.
- Cuatro pies regulables en altura.
- Dotación de dos grifos con el cuerpo en plástico y palanca plastificada.
- Bandeja de goteo en acabado inoxidable.
- Distribución uniforme del frío en el interior gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración y su evaporador con recubrimiento anticorrosión.
- Control de temperatura mediante termostato digital con sistema de descarche automático.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Condensador de bajo mantenimiento.
- Cerradura situada en el techo e incorporada de serie.
- Paletizado de cuatro unidades por pallet.

Opciones

- Exterior personalizable.
- Logo serigrafiado en el frontal.
- Energy Management Device (EMD).
- Puerta iluminada serigrafiable.

Dimensiones exteriores (mm)

362 x 472 x 736

Peso neto (kg)

25

Volumen interior neto (L)

35

Capacidad bag in box 10L (uds)

2

Medidas de serigrafía lateral (mm)

418 x 720

Transporte contenedor 40' / camión 13m

224 / 256

Consumo energético 24h (kW/h)

1,2

Clase climática

CC1 (25°C/60%HR)

Temperatura de trabajo (°C)

+5 / +10

Refrigerante

R-600a

Voltaje / frecuencia

230v / 50Hz

Medidas de serigrafía puerta (mm)

361 x 453