

SCEG-900 SD



Características

- Luz LED interior para maximizar la visibilidad del producto.
- Interior y exterior en chapa de acero que proporcionar una gran robustez.
- Puertas correderas fabricadas en cristal de 4,0 mm de espesor para reducir al máximo las pérdidas térmicas.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs densidad 40kg/m³.
- Cuatro pies regulables en altura.
- Distribución uniforme del frío en el interior gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración.
- Control de temperatura mediante termostato digital con sistema de descarche automático.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Condensador de bajo mantenimiento.
- Paletizado de seis unidades por pallet.

Opciones

- Color exterior personalizable.
- Logo serigrafiado en el metacrilato.
- Energy Management Device (EMD).
- Frontal con logo retroiluminado con LEDs.

Dimensiones exteriores (mm)

900 x 315 x 340

Peso neto (kg)

25

Volumen interior neto (L)

24

Capacidad latas 33 cl (uds)

27

Medidas de serigrafía frontal (mm)

155 x 215

Unidades por palet (uds)

6

Transporte contenedor 40' / camión 13m

264 / 468

Consumo energético 24h (kW/h)

0,78

Clase climática

CC2-K1 (32°C/65%HR)

Temperatura de trabajo (°C)

0 / +7

Refrigerante

R-600a

Voltaje

230V

Frecuencia

50Hz