



SIF600C

Tiefkühltruhen

Produkteigenschaften

Jumbo-Tiefkühltruhen mit Glas-Schiebedeckeln

Abmessungen und Fassungsvermögen

Temperaturbereich	°C	
Klimaklasse		4
Brutto-/Nettogewicht	kg	120 / 100
Brutto-/Netto-Volumen	l	600 / 430

Design und Material

Lenkrollen		
Außenfinish		Dunkelgrau
Innenfinish		Weiß
Innenbeleuchtung		LED
Schloss		Nein

Kühlung und Funktionen

Art der Steuerung		Elektronisch
Art der Kühlung		Statisch
Art der Abtauung		Manuell
Kältemittel		R290
Kältemittelfüllmenge	g	130
Thermometer		Ja

Energie und Verbrauch

Energieklasse		C
Max. Umgebungstemperatur		30°C 55% RH
Energieverbrauch	kWh/24h	4.82
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	1760
EEL	%	30.2
Leistungsaufnahme	W	280
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	70

Abmessungen

Innenabmessungen (BxTxH)	mm	1700 x 650 x 525
Außenmaße (BxTxH)	mm	1895 x 830 x 785
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	39



- Großes Nutzvolumen, keine Mittelwand. Glaschiebedeckel. LED Innenbeleuchtung
- Für den Einsatz in Supermärkten
- Umschaltbar von Tiefkühlung auf Normalkühlung
- Großes Nutzvolumen
- Keine Mittelwand
- LED Innenbeleuchtung
- Stoßleisten
- Elektronischer Regler
- Digitale Temperaturanzeige
- Körbe im Lieferumfang
- Lieferung frei Verwendungsstelle auf Anfrage
- Steckerfertig
- Supermarkt Tiefkühltruhe
- Glasschiebedeckel
- Aussen dunkelgrau, innen weiß
- Einsetzbar als Kopftruhe zur Inselbildung zusammen mit SIF700C und SIF900D
- Umschaltbar von Tiefkühlung auf Normalkühlung
- Temperaturbereich -15 / -24°C
- Als Kühltruhe Temperaturbereich +2 / +7 °C
- Stoßleisten
- Elektronischer Regler
- Digitale Temperaturanzeige außen
- LED Innenbeleuchtung
- 6 stabile Körbe mit je 2 Trenngittern
- 4 kräftige Rollen, 2 davon mit Bremse
- Manuelle Abtauung
- Tauwasser-Ablauf
- Anschlusskabel 200 cm
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel
- Eureka-Artikelnummer: 15572
- Eureka Modellname: SIF600C