



## SIF700C

Tiefkühltruhen

### Produkteigenschaften

Jumbo-Tiefkühltruhen mit Glas-Schiebedeckeln

### Abmessungen und Fassungsvermögen

Temperaturbereich	°C	-24 bis -15 / +2 bis +7
Brutto-/Nettogewicht	kg	125 / 105
Bruttovolumen	l	670
Netto-Volumen	l	501
Brutto-/Netto-Volumen	l	670 / 501

### Design und Material

Anzahl der Deckel	2
Lenkrollen	Rollen mit Bremsen
Außenfinish	Dunkelgrau
Innenfinish	Weiß
Innenbeleuchtung	LED

### Kühlung und Funktionen

Art der Steuerung	Elektronisch	
Art der Kühlung	Statisch	
Art der Abtauung	Manuell	
Kältemittel	R290	
Kältemittelfüllmenge	g	135
Thermometer	Ja	

### Energie und Verbrauch

Energieklasse	C	
Max. Umgebungstemperatur	30°C 55% RH	
Energieverbrauch	kWh/24h	4.88
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	1780
EEl	%	30.6
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	70

### Abmessungen

Innenabmessungen (BxTxH)	mm	1700 x 650 x 590
Außenmaße (BxTxH)	mm	1895 x 830 x 860
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 zur Inselbildung zusammen mit SIF600C 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: 15573
- Eureka Modellname: SIF700C