



NIC202SCEB

Eiscreme-Gefriertruhen

Produkteigenschaften

- Gerundete Schiebedeckel mit Schloss
- Abgewinkeltes Display zur besseren Präsentation
- Inkl. Komplettsatz Körbe
- LED-Innenbeleuchtung
- Ideal für Branding
- Digitales Thermometer
- Rollen mit Bremse
- Klimaklasse 5 für Höchstleistung in warmer Umgebung

Elegante Gefriertruhe mit gewölbten Glasschiebedeckel

Die NIC-SCEB-Serie verfügt über gewölbte Schiebedeckel, die nach vorne geneigt sind und dem Kunden eine bessere Sicht auf die Produkte bieten. Das Gerät wird mit einem kompletten Satz Körbe, Rollen mit Feststellern und einer digitalen Temperaturanzeige geliefert. Die abgerundete Oberkante und die geschwungenen Ecken machen es bei Eiscreme- und Tiefkühlkostunternehmen für Brandingzwecke beliebt. Die Auswahl an Größen macht es ideal für eine Vielzahl von Situationen, darunter Cafés, kleine Läden, Convenience-Stores, Feinkostgeschäfte und Tankstellen.

Wenn Sie den Tiekühltruhe für Streicheis verwenden möchten, bieten wir Ihnen verschiedene Korbvarianten als Zubehör an.

Ideale Körbe für Streicheis

- Für Kunststoffbehälter (5L): 1x Art.Nr. 14707 (4x 5L)
- Für Kunststoffbehälter (5L): 3x Art.Nr. 21286 (6x 4L)

Abmessungen und Fassungsvermögen

Temperaturbereich	°C	-24 bis -14
Klimaklasse		5
Netto-Volumen	l	126
Bruttovolumen	l	185
Brutto-/Netto-Volumen	l	185 / 126
Brutto-/Nettogewicht	kg	63 / 52

Design und Material

Gehärtetes Glas		Ja
Anzahl der Deckel		2
Deckel-Nr. und Typ		2 gewölbter Schiebedeckel aus Glas
Anzahl Körbe	Stk.	2
Korb Nr. & Typ		2 Drahtkörbe, weiß
Max. Anzahl Körbe	Stk.	2
Lenkrollen		4 Rollen, davon zwei mit Bremse
Innenbeleuchtung		LED
Schloss		Ja
Außenfinish		Weiß
Innenfinish		Stahlblech, verzinkt, mit weißer Lackierung

Kühlung und Funktionen

Art der Steuerung		Mechanisch
Art der Kühlung		Statisch
Art der Abtauung		Manuell
Kältemittel		R600a
Kältemittelfüllmenge	g	55
Thermometer		Ja

Energie und Verbrauch

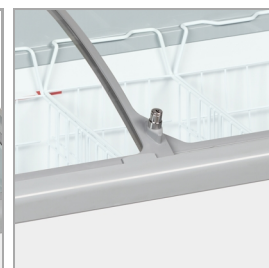
Energieklasse		D
Max. Umgebungstemperatur		+40°C, 40% RH
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	448.585
Energieverbrauch	kWh/24h	1.229
EEl	%	38.6
Leistungsaufnahme	W	200
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	45

Abmessungen

Außenmaße (BxTxH)	mm	740 x 650 x 918
Innenmaße (BxTxH)	mm	600 x 510 x 571
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	810 x 765 x 990
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	84



Körbe



Schloss