



NIC302SCEB

Eiscreme-Gefriertruhen

Produkteigenschaften

- Abgewinkeltes Display zur besseren Präsentation
- Inkl. Komplettsatz Körbe
- LED-Innenbeleuchtung
- Gerundete Schiebedeckel mit Schloss
- Beste Brandingmöglichkeiten
- 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. 14705 + 1x 14707 (7x 5L)
- Für Kunststoffbehälter (5L): 5x Art.Nr. 21286 (10x 4L)

Abmessungen und Fassungsvermögen

Brutto-/Nettogewicht	kg	70 / 62
Netto-Volumen	l	218
Bruttovolumen	l	286
Brutto-/Netto-Volumen	l	286 / 218
Temperaturbereich	°C	-24 bis -14
Klimaklasse		5

Design und Material

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

Kühlung und Funktionen

Art der Steuerung		Mechanisch
Art der Kühlung		Statisch
Art der Abtauung		Manuell
Kältemittel		R290
Kältemittelfüllmenge	g	85
Thermometer		Ja

Energie und Verbrauch

Energieklasse		D
Max. Umgebungstemperatur		+40°C, 40% RH
Energieverbrauch	kWh/24h	1.795
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	655.175
EEl	%	46.3
Leistungsaufnahme	W	280
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	45

Abmessungen

Außenmaße (BxTxH)	mm	1030 x 650 x 918
Innenmaße (BxTxH)	mm	890 x 510 x 571
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	1110 x 770 x 1090
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	64



Körbe



Schloss