



## NIC201SC

Eiscreme-Gefriertruhen

### Produkteigenschaften

- Flache Schiebedeckel aus Glas mit Schloss
- Inkl. Komplettsatz Körbe
- Beste Brandingmöglichkeiten
- Digitales Thermometer
- Pulverbeschichteter, weißer Innenbehälter
- Rollen mit Bremse
- Klimaklasse 5 für Höchstleistung in warmer Umgebung

Elegante Gefriertruhe mit flachen Glasschiebedeckeln

Die NIC-SC-Serie ist eine kompakte Tiefkühltruhe in elegantem Design. Sie hat geschwungene Ecken, abgerundete Kanten und flache Schiebedeckel aus Glas.

Sie ist sehr stabil und solide gebaut, aber gleichzeitig auf Rollen montiert, sodass sie leicht im Laden umgestellt werden kann.

Es ist in vielen Größen erhältlich, wodurch sich dieses Modell sowohl für kleinere Geschäfte und Feinkostläden mit begrenztem Platzangebot als auch für größere Geschäfte, Tankstellen, Supermärkte usw. eignet.

Alle Größen sind umweltfreundlich und können zur besseren Präsentation des Schrankinhalts mit einem Markenzeichen versehen werden.

Es eignet sich ideal für die Präsentation von Tiefkühlkost, einschließlich Eiscreme und Lutschern. Die Temperatur kann für Eiscreme bei etwa -14 °C und für andere Tiefkühlkost bei etwa -21 °C gehalten werden.

Alle Größen verfügen über Glasdeckel mit einem Schloss für mehr Sicherheit. Außerdem haben sie einen Abtauwasserablauf zum Reinigen des Geräts.

### Abmessungen und Fassungsvermögen

Temperaturbereich	°C	-24 bis -14
Klimaklasse		5
Netto-Volumen	l	138
Bruttovolumen	l	186
Brutto-/Netto-Volumen	l	186 / 138
Brutto-/Nettogewicht	kg	63 / 52

### Design und Material

Gehärtetes Glas		Ja
Anzahl der Deckel		2
Deckel-Nr. und Typ		2 Flache Schiebedeckel aus Temperglas
Anzahl Körbe	Stk.	2
Korb Nr. & Typ		2 Drahtkörbe, weiß
Max. Anzahl Körbe	Stk.	2
Lenkrollen		4 Rollen, davon zwei mit Bremse
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	431
Energieverbrauch	kWh/24h	1.18
EEL	%	35.7
Stromversorgung		
Leistungsaufnahme	W	98
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	45

### Abmessungen

Außenmaße (BxTxH)	mm	740 x 650 x 885
Innenmaße (BxTxH)	mm	600 x 510 x 576
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	810 x 765 x 940
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	84



Weißer, beschichteter



Leuchtaufsatz als Option

