

IC100SC

Eiscrem-Gefriertruhen



Product features:

- Flache Schiebedeckel aus Glas mit Schloss
- Thermometer
- Pulverbeschichteter, weißer Innenbehälter
- Rollen mit Bremse
- 2 Drahtkörbe, weiß



Verstärkte Rollen

Leuchtaufsatz als Option (Zubehörteil)



ECO-FRIENDLY
REFRIGERANT R600a

Gefriertruhe mit flachen Glasschiebedeckeln

Die IC-SC Gefriertruhe ist eine preisgünstige kompakte Display-Gefriertruhe. Sie ist ideal für Start-up-Unternehmen, Saisonverkauf usw. Sie ist sehr stabil und solide gebaut, aber gleichzeitig auf Rädern, so dass es einfach ist, den Standort im Laden zu wechseln.

Es gibt sie in verschiedenen Größen. Die vielen Größen machen das Modell perfekt für kleinere Läden und Feinkostläden mit begrenztem Platzangebot sowie für größere Läden, Tankstellen, Supermärkte usw. Alle Größen sind umweltfreundlich und können zur besseren Präsentation des Inhalts gebrandet werden.

Die Gefriertruhe ist ideal für die Präsentation von Tiefkühlkost, einschließlich Speiseeis. Die Temperatur kann für Speiseeis bei -14 °C oder für andere Tiefkühlprodukte bei -21 °C gehalten werden.

Alle Größen haben Glasdeckel mit Sicherheitsschloss. Sie haben auch einen Abtauablauf zum Reinigen des Geräts.

Design & Material		Measures & Content		Power & Consumption	
Temperglas	Ja	Temperaturbereich °C	-24 bis -14	Energieverbrauchsklassifizierung	D
Deckel Nummer & Typ	2 Flache Schiebedeckel aus Temperglas	Klimaklasse	5	Energieverbrauch kWh/24h	1,27
Anzahl & Typ der Körbe	2 Drahtkörbe, weiß	Brutto- / Nettogewicht kg	47 / 42	Jährlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	463,55
Lenkrollen	4 Doppelrollen	Brutto- / Nettoinhalt l	108 / 91	Energieeffizienz-Index	39,4
Außenfinish	Weiß	Cooling & Functions		EI-Innenraum l	113
Innenfinish	Stahlblech, verzinkt, mit weißer Lackierung	Reglertyp	Mechanisch	Nennaufnahmeleistung W	80
Schloss	Ja	Kühlverfahren	Statisch	Spannung / Frequenz V/Hz	220-240/50
		Abtauverfahren	Manuell	Geräuschpegel db(A)	45
		Kühlmittel	R600a	Thermometer	Ja
		Befüllung mit Kältemittel g	60	Dimensions	
		GWP	3	Innenabmessungen (BxTxH) mm	450 x 450 x 520
				Außenabmessungen (BxTxH) mm	570 x 570 x 897
				Verpackungsabmessungen (BxTxH) mm	680 x 700 x 950

Power & Consumption	
Beladungskapazität (40-Fuß- Container)	Stk 108