



NIC501SC

Congélateur de crème glacée

Caractéristiques du produit

- Comprend un ensemble complet de paniers
- Couvercles vitrés plats coulissants avec verrou
- Thermomètre numérique
- Roulettes avec freins
- Classe climatique 5 pour d'excellentes performances dans les environnements chauds

Congélateur coffre élégant avec couvercles coulissants v

La gamme NIC-SC est composée de congélateurs coffres présentoirs compacts au design élégant. Elle se caractérise par ses coins et rebords arrondis et ses couvercles coulissants vitrés plats. Il est très stable et solide, tout en étant monté sur roues pour en faciliter le déplacement dans le magasin. Grâce aux nombreuses dimensions disponibles, ce modèle est parfait pour les petits magasins et épicerie à l'espace limité, ainsi que pour les magasins plus grands, stations-services, supermarchés, etc. Toutes les versions respectent l'environnement et permettent le branding pour une meilleure présentation du contenu. Ce congélateur est idéal pour présenter des aliments surgelés comme les glaces et bâtonnets glacés. Il est possible de maintenir une température de -14 °C pour les glaces et de -21 °C pour les autres aliments surgelés. Toutes les versions sont dotées de couvercles vitrés à clé pour plus de sécurité. Elles possèdent également toutes un orifice d'évacuation pour le nettoyage de l'appareil.

Mesures et contenu

Plage de température	°C	-24 à -14
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	122 / 110
Volume brut	l	478
Volume brut / net	l	478 / 367

Design et matériaux

Vitrage de sécurité	Oui
Nombre et type de couvercles	2 couvercles coulissants plats verre trempé

Nombre et type de paniers		6 Paniers métalliques, blancs
Nbre de paniers max.	pces	6
Roulettes		4 roulettes, 2 avec frein
Finition extérieure		Blanc
Finition intérieure		Acier peint en blanc
Serrure		Oui

Froid et fonctions

Type de régulation	Mécanique
Type de réfrigération	Statique
Type de dégivrage	Manuel
Fluide frigorigène	R290
Charge de gaz	g110
Thermomètre	Oui

Puissance et consommation

Classe énergétique		D
Max Ambient		40°C at 40% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h	2.09
Consommation électrique par an	kWh/an	762
Puissance		
Puissance consommée	W	191
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	45

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1430 x 510 x 576
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1570 x 650 x 885
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1640 x 765 x 940
Charge conteneur 40 pieds	pces	42



Revêtement interne blanc



Thermomètre numérique