

IDA400-W1+

Congélateur de crème glacée

Caractéristiques du produit

- Pare-haleine en verre incurvé
- Couvercles vitrés coulissants
- Convient parfaitement pour flocage
- Éclairage interne LED
- Roulettes solides
- Refroidissement statique
- Des paniers sont disponibles en tant qu'accessoires (non inclus)
- Rangement sous les bacs

Vitrine à froid statique pour glace en bac

La vitrine négative IDA pour glaces en bac est une solution spacieuse et économe en énergie, parfaite pour présenter vos glaces tout en optimisant l'espace disponible. Son design épuré, combiné à des roulettes pour une mobilité accrue, en fait un choix idéal pour les glaciers et les épiceries. Pour capter l'attention des clients, il est possible d'ajouter un habillage personnalisé et ainsi mettre en avant votre sélection de parfums.

L'écran anti-projection bombé et l'éclairage LED intérieur garantissent une mise en valeur optimale des produits, tandis que les couvercles coulissants contribuent à limiter la consommation d'énergie en dehors des heures de service. Conçue pour accueillir des paniers adaptés aux bacs plastiques de 5 litres, cette vitrine offre également un espace de stockage supplémentaire en dessous. À noter que les paniers sont uniquement compatibles avec des bacs plastiques de 5 litres et ne conviennent pas aux bacs Napoli. Les paniers ne sont pas inclus, mais peuvent être commandés en tant qu'accessoires.

Panier idéal pour la boule à glace :

2 x numéro d'article 71975 (10 x 5L + 2 x 2,5L)

Mesures et contenu

Surface totale de présentation	m ²	1.38
Capacité de service		10 bacs plastiques (5 L)
		10 bacs plastiques (5L) + 2 bacs plastiques (2.5L) /
Capacité de stockage (en dessous)		24 bacs plastiques (5 L)
		24 bacs plastiques (5L)
Plage de température	°C	-23 à -16
Classe climatique		7
Poids brut / net	kg	97 / 90

Design et matériaux

Vitrage de sécurité		Oui
Roulettes		Roulettes
Éclairage intérieur		LED
Serrure		Non
Finition extérieure		Blanc RAL9010
Finition intérieure		Blanc RAL9010

Froid et fonctions

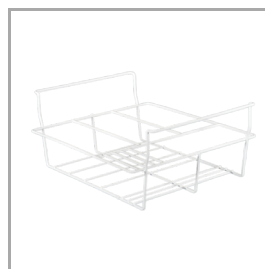
Type de régulation		Mécanique
Type de réfrigération		Statique
Type de dégivrage		Manuel
Fluide frigorigène		R290
Charge de gaz	g	80
Thermomètre		Oui

Puissance et consommation

Classe énergétique		C
Max Ambient		35°C at 75% RH
Consommation électrique par an	kWh/an	668.32
Consommation d'énergie	kWh/24h	1.831
EEl	%	33.8
Puissance consommée	W	112
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	49

Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1344 x 694 x 1330
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1390 x 760 x 920
Charge conteneur 40 pieds	pces	40



Scooping basket option



Vitrine bombée pour une meilleure présentation