

IDA200-W1+

Congélateur de crème glacée

Caractéristiques du produit

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

Vitrine à froid statique pour glace en bac

La vitrine froid négatif pour glace en bac IDA est une solution spacieuse et basse consommation pour présenter vos glaces. Avec son design simple et ses roulettes, elle sera le complément idéal des glaciers et des épiceries. Vous aurez la possibilité de transformer le design simple à l'aide d'un branding personnalisé pour attirer l'attention des clients potentiels sur les différents parfums de votre offre. L'écran anti-projection bombé et l'éclairage intérieur à LED permettent de mettre vos produits en valeur, tandis que les couvercles coulissants réduisent la consommation d'énergie en dehors des périodes de service.

Cette vitrine à froid statique pour glace en bac est optimisée pour des paniers accueillant des bacs plastique de 5 litres, avec un espace de stockage en dessous. Attention, les paniers sont prévus pour des bacs plastique de 5l, ils ne sont pas compatibles avec les bacs Napoli. Les paniers ne sont pas inclus, mais peuvent être commandés en tant qu'accessoires.

Panier idéal pour la boule à glace :

1 x numéro d'article 71975 (5x 5L + 1x 2,5L)

Mesures et contenu

Surface totale de présentation	m ²	0.96
Capacité de service		5 bacs plastiques (5 L)
		5 bacs plastiques (5L) + 1 bac plastique (2.5L) /
Capacité de stockage (en dessous)		9 bacs plastiques (5 L)
		9 bacs plastiques (5L)
Plage de température	°C	-23 à -16
Classe climatique		7
Poids brut / net	kg	72 / 66

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

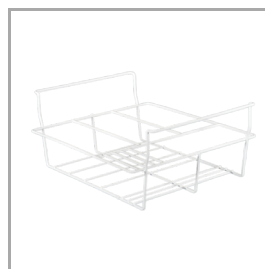
Type de régulation	Mécanique	
Type de réfrigération	Statique	
Type de dégivrage	Manuel	
Fluide frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	66
Thermomètre	Oui	

Puissance et consommation

Classe énergétique	C	
Max Ambient	35°C at 75% RH	
Consommation électrique par an	kWh/an	442.8
Consommation d'énergie	kWh/24h	1.213
EEl	%	33.6
Puissance consommée	W	87
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	49

Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	764 x 694 x 1330
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	810 x 760 x 920
Charge conteneur 40 pieds	pces	72



L'option de panier à glace



Vitrine bombée pour une meilleure présentation