



MILLENNIUM LX18

Vitrine ventilée pour glace en bac

Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Verre chauffé pour éviter la condensation
- Parois en verre à double vitrage
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Porte(s) vitrée(s) coulissante(s) à l'arrière

Vitrine professionnelle à froid ventilé pour 18 bacs de glace

Si vous êtes à la recherche d'une vitrine haut de gamme pour glace en bac qui sorte du lot, c'est le modèle Millennium LX18 qu'il vous faut. Cette vitrine à 18 bacs Napoli est conçue pour présenter vos glaces de manière spectaculaire. Avec son élégante façade incurvée, cette vitrine attire l'œil, tandis que son système de froid ventilé maintient vos glaces ou vos gelati à une température de service parfaite, pour des glaces fraîches et délicieuses.

La gamme Millennium est également disponible avec un écran anti-projection droit (Millennium ST).

Mesures et contenu

Surface totale de présentation	m ²	1.07
Capacité de service		18 bacs Napoli (5 L)
Capacité de stockage (en dessous)		Pas de sous-stockage
Plage de température	°C	-20 à -14
Classe climatique		7
Poids brut / net	kg	313 / 270
Volume brut / net	l	970 / 181
Design et matériaux		
Finition extérieure		Blanc
Finition intérieure		Acier inoxydable
Éclairage intérieur		LED
Froid et fonctions		
Type de réfrigération		Ventilé
Type de dégivrage		Automatique, gaz chaud
Fluide frigorigène		R290
Charge de gaz	g	2 x 148
Thermomètre		Oui
Puissance et consommation		
Classe énergétique		D
Max Ambient		35°C at 75% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h	28.62
Consommation électrique par an	kWh/an	10445
EEI	%	49.7
Puissance		
Puissance consommée	W	2450
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	56
Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1661 x 1080 x 1356
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1800 x 1150 x 1620 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	13



Convient aux bacs Napoli
(accessoire)



Façade vitrée chauffante