



UFSC371GCP

Congélateurs verticaux de vitrine

Caractéristiques du produit

- Canopée lumineux
- Verre chauffé pour éviter la condensation
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Tablettes de congélation fixes
- Drain d'eau de dégivrage
- Affichage digital de la température
- Pieds ajustables
- Verrou



Poignée résistante



Serrure

Vitrine froid négatif à porte vitrée chauffée et caisson lumineux

Une excellente présentation des produits à prix compétitif, c'est ce que permet cette vitrine à froid négatif. Elle est dotée d'une porte vitrée chauffée pour éviter la condensation, et d'un éclairage intérieur à LED pour mettre en valeur les produits surgelés. Le caisson lumineux permet d'attirer l'attention des clients, tandis que l'armoire convient parfaitement au branding. Il s'agit d'un système de froid statique, avec 6 étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur pour une température homogène dans toute l'armoire. Ce congélateur vertical est doté d'une évacuation d'eau de dégivrage pour faciliter l'entretien.

Design et matériaux		
Nombre et type de porte	1 porte vitrée chauffée à charnières	
Vitrage de sécurité	Oui	
Porte réversible	Non	
Nombre et type de tablettes	6 tablettes de congélation fixes	
Couleur de tablette	Chromé	
Dimensions des tablettes	470 x 413 mm	
Charge max. par tablette	kg/m ²	110
Type de caisson	Profil en D	
Caisson lumineux	LED blanche froide	
Pieds	2 pieds ajustables	
Roulettes	2 roulettes	
Finition extérieure	Blanc	
Finition intérieure	Blanc	
Éclairage intérieur	LED	
Serrure	Oui	

Mesures et contenu		
Surface totale de présentation	m ²	0.74
Plage de température	°C	-24 à -14
Classe climatique	4	
Poids brut / net	kg	100 / 95
Volume brut / net	l	300 / 270

Froid et fonctions		
Type de régulation	Mécanique	
Type de réfrigération	Statique	
Type de dégivrage	Manuel	
Fluide frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	85
Thermomètre	Oui	

Puissance et consommation		
Classe énergétique	C	
Consommation d'énergie	kWh/24h	8.32
Consommation énergétique annuelle	kWh/an	3035
Puissance		
Max Ambient	30°C at 55% RH	
Puissance consommée	W	570
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	40

Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	470 x 440 x 1545
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	595 x 640 x 1980
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	680 x 710 x 2050
Charge conteneur 40 pieds	pcs	54