



PDC126 VS SL LED

Réfrigérateur noir pour achats impulsifs

Caractéristiques du produit

- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Parois en plexiglas pour la mise en valeur des produits
- Espace de stockage impressionnant
- Incluable pour une meilleure présentation des produits
- Éclairage intérieur LED
- 4 solides roulettes, dont 2 avec frein
- Barres d'amortissement sur 4 côtés
- Condenseur sans entretien

Vitrine réfrigérée basse consommation à couvercles vitr

La vitrine réfrigérée pour achats impulsifs PDC est entièrement au service de vos produits. Ses quatre faces sont en plexiglas transparent, et ses couvercles vitrés coulissent facilement sur le dessus. Elle est également dotée de deux bandes horizontales d'éclairage LED. Elle offre ainsi une excellente vue sur les produits de toutes les directions. Si l'appareil est placé contre un mur, il est possible de l'incliner de 15° pour une meilleure présentation des produits.

Ce réfrigérateur d'îlot est équipé d'un compresseur à vitesse variable et de ventilateurs EC très efficaces, ce qui le rend particulièrement silencieux et économe en énergie. C'est une caractéristique unique pour ce type de produit.

Cet appareil est facile à déplacer avec ses barres antichocs et à ses solides roulettes freinées. Cela permet de le déplacer en fonction des besoins de votre magasin. En ce qui concerne la maintenance, cette vitrine pour achats impulsifs est équipée d'un condenseur sans entretien, ainsi que d'une plaque de fond en inox pour en faciliter le nettoyage.

Mesures et contenu

Surface totale de présentation	m²	1.51
Plage de température	°C	-1 à +5
Classe climatique		3
Poids brut / net	kg	176 / 133
Volume brut / net	l	408 / 190

Design et matériaux

Vitrage de sécurité	Oui
Roulettes	4 roulettes, 2 avec frein
Finition extérieure	Noir / verre
Finition intérieure	Inox / verre
Éclairage intérieur	2 x LED verticales
Serrure	Non

Froid et fonctions

Type de régulation	Électronique	
Type de réfrigération	Ventilé	
Type de dégivrage		
Fluide frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	150
Thermomètre	Oui	

Puissance et consommation

Classe énergétique		D
Max Ambient		25°C at 60% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h	5.25
Consommation électrique par an	kWh/an	1916
EEL	%	49.2

Puissance

Puissance consommée	W	700
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	52

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1210 x 1080 x 342
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1405 x 1210 x 1005
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1335 x 1170 x 1140 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	34



Couvercles vitrés coulissants



Lumière LED