



Atom Maxi C1DBB

Réfrigérateur vitré

Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Intérieur/Extérieur noir
- Faible consommation énergétique
- Porte vitrée à charnières et fermeture automatique
- Double vitrage de sécurité
- Éclairage interne vertical LED
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables
- Base inox à effet miroir
- Régulation numérique et affichage de la température
- Existe en négative

Élégante vitrine réfrigérée basse consommation

Avec son excellente capacité de stockage, la gamme Atom Maxi à froid positif est idéale pour présenter de la nourriture et des boissons fraîches dans les supermarchés, les épiceries, les boucheries-charcuteries et les animaleries. Avec son intérieur et son extérieur noirs, cette armoire apportera une touche d'élégance et de modernité aux commerces de tous types. Il est doté d'une porte vitrée à fermeture automatique, d'étagères réglables et d'un éclairage LED intérieur pour une présentation optimale des produits. Cette vitrine à froid positif est équipée d'un très efficace groupe à froid ventilé permettant de réduire la consommation d'énergie. La gamme Atom Maxi vous permet de bénéficier d'une vitrine de qualité à prix compétitif.

Mesures et contenu		
Surface totale de présentation	m ²	0.98
Plage de température	°C	-1 à +10
Classe climatique		3
Poids brut / net	kg	141,5 / 130
Volume brut / net	l	614 / 459
Design et matériaux		
Nombre et type de porte		1 porte vitrée à charnières
Charge max. par tablette	kg/m ²	135
Couleur de tablette		Noir
Dimensions des tablettes		637 x 480 mm
Nombre et type de tablettes		5 réglable
Vitrage de sécurité		Oui
Roulettes		4 roulettes
Finition extérieure		Noir RAL9005
Finition intérieure		Noir
Éclairage intérieur		LED
Froid et fonctions		
Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Ventilé
Type de dégivrage		
Fluide frigorifique		R290
Charge de gaz	g	85
Thermomètre		Oui
Puissance et consommation		
Classe énergétique		B
Max Ambient		25°C at 60% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h	2.5
Consommation électrique par an	kWh/an	913
EEI	%	15.4
Puissance consommée	W	460
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	58
Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	660 x 595 x 1568
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	750 x 750 x 2003
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	775 x 770 x 2090 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	45



Lumière interne
verticale



Régulateur numérique