



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 negative

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
Volume net	l	459
Volume brut	l	614
Volume brut / net	l	614 / 459
Poids brut / net	kg	141,5 / 130

Design et matériaux

Nombre de porte		1
Nombre et type de porte		1 porte vitrée à charnières
Charge max. par tablette	kg/m ²	135
Nombre de tablettes	pcs	5
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
Éclairage intérieur		LED
Serrure		Oui
Finition extérieure		Noir RAL9005
Finition intérieure		Noir

Froid et fonctions

Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Ventilé
Type de dégivrage		Automatique / Dégivrage
Fluide frigorigène		R290
Charge de gaz	g	85
Thermomètre		Oui

Puissance et consommation

Classe énergétique		B
Max Ambient		+25°C, 60% RH
Consommation électrique par an	kWh/an	913
Consommation d'énergie	kWh/24h	2.5
EEL	%	15.4
Puissance consommée	W	323
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	58

Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	750 x 710 x 2003
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	660 x 595 x 1568
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	775 x 770 x 2090
Charge conteneur 40 pieds	pcs	45



