



Atom Maxi C2DB

Réfrigérateur vitré

Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Faible consommation énergétique
- Portes vitrées à fermeture automatique
- Double vitrage de sécurité
- Éclairage interne vertical LED
- Refroidissement ventilé
- Régulation numérique et affichage de la température
- Tablettes ajustables derrière chaque porte
- Base inox à effet miroir
- Roulettes
- Existe en negative

Vitrine réfrigérée à froid positif 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. Elle est dotée de portes 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

Poids brut / net	kg	197 / 179
Volume net	l	809
Volume brut	l	1081
Volume brut / net	l	1081 / 809
Surface totale de présentation	m ²	1.58
Plage de température	°C	-1 à +10
Classe climatique		3

Design et matériaux

Finition extérieure		Noir RAL9005
Finition intérieure		Blanc RAL9003
Nombre de porte		2
Nombre et type de porte		2 portes vitrées à charnières
Porte réversible		Non
Nombre de tablettes	pces	10
Nombre et type de tablettes		10 réglable
Couleur de tablette		Blanc
Dimensions des tablettes		566 x 480 mm
Charge max. par tablette	kg/m ²	135
Vitrage de sécurité		Oui
Roulettes		4 roulettes
Serrure		Oui
Éclairage intérieur		LED

Froid et fonctions

Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Ventilé
Type de dégivrage		Automatique / Dégivrage
Fluide frigorigène		R290
Charge de gaz	g	110
Thermomètre		Oui

Puissance et consommation

Classe énergétique		B
Consommation d'énergie	kWh/24h	4.17
Consommation électrique par an	kWh/an	1522
EEl	%	19.7
Puissance		
Puissance consommée	W	460
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	62

Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1253 x 710 x 2003
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1163 x 595 x 1568
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1278 x 760 x 2090
Charge conteneur 40 pieds	pces	27



Tablettes ajustables
derrière chaque porte



Régulateur numérique