



Atom Maxi C3DBB

Réfrigérateur vitré

Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Intérieur/Extérieur noir
- Faible consommation énergétique
- Portes vitrées à fermeture automatique
- Double vitrage de sécurité
- Éclairage interne vertical LED
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables derrière chaque porte
- 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. 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	235 / 207,5
Volume net	l	1264
Volume brut	l	1664
Volume brut / net	l	1664 / 1264
Surface totale de présentation	m ²	2.38
Plage de température	°C	-1 à +10
Classe climatique		3

Design et matériaux

Finition extérieure	Noir RAL9005	
Finition intérieure	Noir	
Nombre de porte	3	
Nombre et type de porte	3 portes vitrées à charnières	
Porte réversible	Non	
Nombre de tablettes	pces	15
Nombre et type de tablettes	15 réglable	
Couleur de tablette	Noir	
Dimensions des tablettes	566 x 480 mm ; 624 x 480 mm	
Charge max. par tablette	kg/m ²	135
Vitrage de sécurité	Oui	
Roulettes	6 roulettes	
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	130
Thermomètre	Oui	

Puissance et consommation

Classe énergétique	B	
Consommation d'énergie	kWh/24h	5.41
Consommation électrique par an	kWh/an	1975
EEL	%	19.5
Puissance consommée	W	700
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	65

Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1880 x 710 x 2003
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1790 x 595 x 1568
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1905 x 760 x 2090
Charge conteneur 40 pieds	pces	18



Lumière interne verticale



Régulateur numérique