

# Congélateurs verticaux de vitrine

## Attributs du produit :

## Codes produits :

Référence Atom Maxi F1DBB

## Description brève du produit :

Parfaite présentation des aliments surgelés|Intérieur/Extérieur noir|Faible consommation énergétique|Portes vitrées chauffantes à fermeture automatique|Triple vitrage isolant|Tablettes ajustables derrière chaque porte|Refroidissement ventilé|Éclairage interne vertical LED|Base inox à effet miroir|Régulation numérique et affichage de la température

## Description du produit :

La gamme Atom Maxi de vitrines à froid négatif offre une excellente qualité à prix compétitif. Elle est disponible avec 1, 2 ou 3 portes vitrées à fermeture automatique, un éclairage LED, et des étagères réglables pour une présentation optimale des produits. Elle est dotée d'un efficace groupe à froid ventilé, du dégivrage automatique, et d'un thermostat facile d'utilisation. Également disponible en version froid positif.

## caractéristiques du produit :

WARRANTY: Inclues garantie étendue 2 ans

Plage de température (°C): -18 à -22

Classe climatique: 3

Poids brut / net (kg): 158.5 / 150

Volume brut / net (l): 560 / 390

Roulettes: 4 roulettes

Finition extérieure: Noir RAL9005

Finition intérieure: Noir

Type de régulation: Électronique

Type de réfrigération: Ventilé

Type de dégivrage: Automatique

Fluide frigorigène: R290

Charge de gaz (g): 85

Thermomètre: Oui

Puissance consommée (W): 600

Tension / Fréquence (V/Hz): 220-240/50

Niveau sonore (dB(A)): 61

Dimensions intérieures (LxPxH) (mm): 630 x 580 x 1538

Dimensions extérieures (LxPxH) (mm): 750 x 760 x 2003

Dimensions emballées (LxPxH) (mm): 775 x 775 x 2090

GTIN / EAN: 5708181738617

Nombre et type de porte: 1 porte vitrée à charnières

Porte réversible: Non

Classe énergétique: C

Consommation électrique par an (kWh/an): 3311

Couleur de tablette: Noir

Dimensions des tablettes: 610 x 470 mm

Éclairage intérieur: LED

Serrure: Oui

Max Ambient: 25°C at 60% RH

Charge max. par tablette (kg/m<sup>2</sup>): 140

Surface totale de présentation (m<sup>2</sup>): 0.84

Consommation d'énergie (kWh/24h): 9.07

EPREL No: 1786684