

## Réfrigérateur vitré

### Attributs du produit :

### Codes produits :

Référence LGC7500

### Description brève du produit :

Canopée lumineux LED|Refroidissement par ventilateur|Dégivrage automatique|Portes à fermeture automatique avec blocage d'ouverture pour faciliter le chargement|Tablettes ajustables|Éclairage intérieur LED avec interrupteur|Régulation numérique et affichage de la température|Base intérieure inox|Roulettes et pieds verrouillables

### Description du produit :

La gamme LGC de vitrines réfrigérées est conçue pour une présentation élégante et efficace dans les environnements de vente au détail. Disponible avec 1, 2 ou 3 portes. Équipée d'étagères réglables, de portes vitrées à fermeture automatique et de deux éclairages LED par porte pour une présentation optimale des produits. La corniche LED éclairée est idéale pour le branding et attire l'attention. Profitez de faibles coûts de fonctionnement grâce au système de refroidissement économique en énergie, qui garde vos produits parfaitement au frais. Également disponible en version congélateur (LGF).

### caractéristiques du produit :

WARRANTY: Inclus garantie étendue 2 ans

Plage de température (°C): +1 à +8

Classe climatique: 4

Poids brut / net (kg): 245 / 230

Volume brut / net (l): 2050 / 1436

Finition extérieure: Blanc

Finition intérieure: Blanc

Type de dégivrage: Dégivrage

Fluide frigorigène: R290

Charge de gaz (g): 150

Thermomètre: Oui

Puissance consommée (W): 650

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

Niveau sonore (dB(A)): 60

Dimensions intérieures (LxPxH) (mm): 1959 x 640 x 1520

Dimensions extérieures (LxPxH) (mm): 2079 x 2079 x 2065

Dimensions emballées (LxPxH) (mm): 2130 x 860 x 2260 mm

GTIN / EAN: 5708181740580

Nombre et type de porte: 3 portes vitrées à charnières

Classe énergétique: C

Consommation électrique par an (kWh/an): 3870

Dimensions des tablettes: 618\*622 / 690\*622

Éclairage intérieur: LED

Max Ambient: 30°C at 55% RH

Charge max. par tablette (kg/m<sup>2</sup>): 196

Surface totale de présentation (m<sup>2</sup>): 2.07

Consommation d'énergie (kWh/24h): 10.6

EPREL No: 460144