

Vitrine réfrigérée

Attributs du produit :

Codes produits :

Référence SOCA18790A

Description brève du produit :

Excellente visibilité des produits|Plan de travail de 900 mm de profondeur|Façade vitrée anti-buée|La façade vitrée se relève pour faciliter le nettoyage|Tablette arrière en acier inoxydable|Refroidissement ventilé|Temperature Class 3M1|Éclairage supérieur LED|Bars d'amortissement en acier inoxydable|2 prises 220-240 V à l'arrière|Kit de canalisation en accessoire

Description du produit :

La gamme SOCA de vitrines de service combine style et fonctionnalité, pour le plus grand bonheur des bouchers et traiteurs. Parmi ses caractéristiques, on peut citer le vitrage anti-buée, l'éclairage LED et un plan de travail de 900 mm de profondeur, pour une présentation et un espace de travail particulièrement attractifs. Le plan de travail reste frais grâce à un système de froid ventilé avec des orifices de ventilation. L'ensemble est facile à nettoyer et possède une importante capacité de stockage. Une gamme d'accessoires permet de le personnaliser, et il est possible de combiner plusieurs unités pour une solution complète.

caractéristiques du produit :

WARRANTY: Inclues garantie étendue 2 ans

Plage de température (°C): 0 à +4

Classe climatique: 3

Poids brut / net (kg): 310 / 250

Volume brut / net (l): 489

Pieds: Pieds Ajustables

Finition extérieure: Gris RAL7015

Finition intérieure: Acier inoxydable

Type de régulation: Électronique

Type de réfrigération: Ventilé

Type de dégivrage: Automatique, électrique

Fluide frigorigène: R290

Charge de gaz (g): 150

Thermomètre: Oui

Puissance consommée (W): 480

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

Niveau sonore (dB(A)): 59

Dimensions intérieures (LxPxH) (mm): 1875 x 900 x 545

Dimensions extérieures (LxPxH) (mm): 1923 x 1120 x 1190

Dimensions emballées (LxPxH) (mm): 2100 x 1250 x 1400

GTIN / EAN: 5708181739010

Classe énergétique: E

Consommation électrique par an (kWh/an): 2738

Éclairage intérieur: LED

Serrure: Non

Surface totale de présentation (m²): 1.77

Consommation d'énergie (kWh/24h): 7.5

EPREL No: 2008770