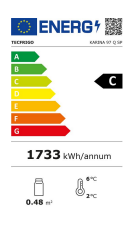


Vitrine horizontale Karina encastrable positive ventilée, 380 L







Version présentée : Karina 136 SP

Informations produit

- > Triple vitrage thermopan chauffé, angles carrés.
- > Portes coulissantes.
- > Modèle sans panneaux pour encastrement.
- › Équipement intérieur : tablettes en verre réglables en hauteur.
- Régulation électronique avec affichage digital de la température.
- › Éclairage LED.

- > Roulettes pivotantes renforcées.
- > Fluide propre R290.
- > Classe climatique 4 (+ 30°C).
- > Alimentation 230 V (mono).
- > Équipement spécifique nécessaire au-delà de 900 m d'altitude (en option).



Avantages



-\- Eclairage LED

Eclairage LED de série



+ Triple vitrage

Triple vitrage thermopan chauffé carré





Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB3 - Prêt à brancher
Dimensions encastrement (LxP) (mm)	865x635
Coloris	Noir
Structure	Panneau multicouches
Construction	Triple vitrage
Hygrométrie	60%
Capacité	380
Type d'éclairage	LED
Type de froid	positif
Refroidissement	ventilé
Dégivrage	automatique
Fluide	R-290
Température (°C)	+3%+10°C
Carrosserie	Aluminium anodisé / Acier galvanisé

ÉQUIPEMENTS

Dimensions équipement (mm)	865x395
Nombre équipement	3
Équipement	Tablettes en verre

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique 4 (+30°C)

COMMANDE

Affichage température	Digital
Régulation	Electronique

ALIMENTATION

Intensité max (A)	2.1
Puissance électrique raccordée (W)	300
Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	700
Largeur (mm)	941
Hauteur (mm)	1340
Poids net (kg)	140
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	941x700x1340

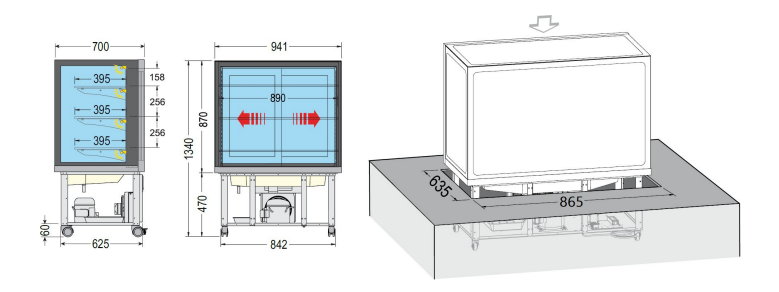
LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1440x870x1640
Poids brut (kg)	160





Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr



Accessoires et options

Options

TO0002 Serrure pour vitrine

TO0003 Equipement haute altitude froid positif

