

Vitrine horizontale KARINA encastrable positive ventilée, 250 L



Version présentée :
Karina 66 Q



2140 kWh/annum

0.27 m²

5°C
4°C

REFRIG

Informations produit

- › Double vitrage, angles carrés.
- › Porte battante.
- › Équipement intérieur : tablettes en verre réglables en hauteur.
- › Régulation électronique avec affichage digital de la température.
- › Éclairage LED.
- › Roulettes pivotantes renforcées.
- › Classe climatique 4 (+ 30°C).
- › Fluide propre R290.
- › Alimentation 230 V (mono).

Avantages



+ **Eclairage LED**

Eclairage LED de série



+ **Roulettes renforcées**

Roulettes pivotantes renforcées



+ **Triple vitrage**

Triple vitrage thermopan chauffé carré

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB3 - Prêt à brancher
Dimensions encastrement (LxP) (mm)	565x635
Coloris	Noir
Structure	Panneau multicouches
Construction	Triple vitrage
Hygrométrie	70%
Capacité	255
Type d'éclairage	LED
Type de froid	positif
Refroidissement	ventilé
Dégivrage	automatique
Fluide	R290
Température (°C)	+3°/+10°C
Carrosserie	Aluminium anodisé / Acier galvanisé

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	780x780x2000
Poids brut (kg)	161

ÉQUIPEMENTS

Dimensions équipement (mm)	565x395
Nombre équipement	3
Équipement	Tablettes en verre

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique	4 (+30°C)
-------------------	-----------

COMMANDE

Affichage température	Digital
Régulation	Electronique

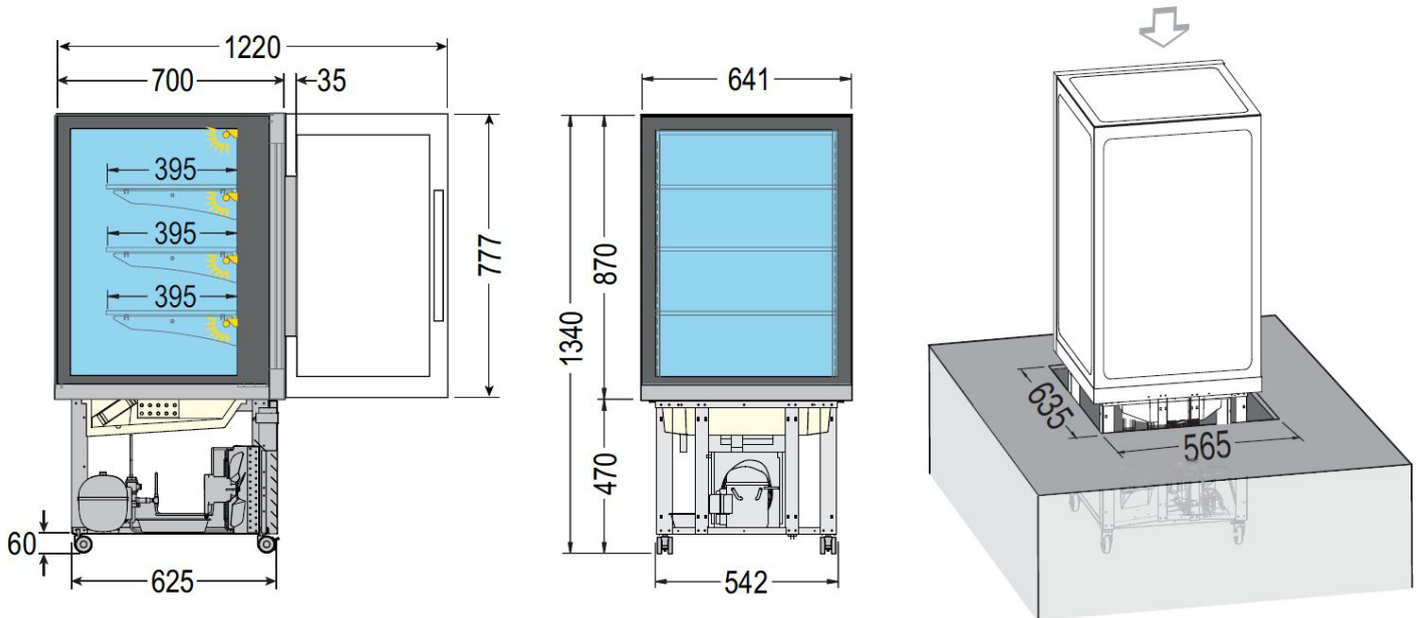
ALIMENTATION

Intensité max (A)	2.18
Puissance électrique raccordée (W)	340
Tension (V)	230V - 50 Hz
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	735
Largeur (mm)	641
Hauteur (mm)	1340
Poids net (kg)	139
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	641x735x1340

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