



## DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Structure en alu anodisé gris avec 4 faces vitrées.
- Triple vitrage.
- Régulation électronique avec affichage digital de la température.
- Équipement intérieur : 5 grilles.
- Éclairage intérieur.
- Dégivrage automatique.
- Classe climatique 3 (25°C).
- Refroidissement ventilé +4°/+10°C.
- Alimentation 230 V (mono) - 50 Hz.

## MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article

101221

Référence

Prisma 400 TNV - PF

## DONNÉES TECHNIQUES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Carrosserie	aluminium anodisé gris alu
Type de froid	positif
Température	+4°C à +10°C
Refroidissement	ventilé
Dégivrage	automatique
Régulation	électronique
Affichage température	digital
Fluide	R404a
Équipement	grilles
Nombre équip.	5
Capacité (l.)	400
Éclairage	Néon

## PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique 3 (+25°C)

## ALIMENTATION

Puissance raccordée (W) 580

Tension (V) 230V - 50 Hz

## DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions (LxPxH) (mm) 680x690x1820

Poids net (kg) 160

## LOGISTIQUE

Code douanier 84185090

Dimensions emballage (LxPxH) (mm) 760x730x2060

Poids brut (kg) 175

SCHÉMAS TECHNIQUES

