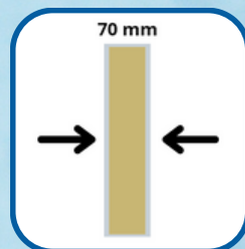




Groupe frigorifique monobloc avec évaporateur intégré permettant une utilisation du volume total de la cellule de refroidissement



Système d'évaporation automatique des condensats par serpentin chauffant



Isolation de la cellule en mousse polyuréthane expansé de 70mm d'épaisseur



Interrupteur magnétique qui coupe automatiquement la ventilation à l'ouverture de la porte



Caractéristiques

- Fabrication en acier inoxydable
- Panneaux extérieurs en inox finition satinée
- Cellule monobloc injectée en une seule pièce avec de la mousse polyuréthane à haute densité (43kg/m³)
- Panneaux intérieurs de la cellule à angles arrondis pour faciliter le nettoyage
- Base de la cellule emboutie permettant la récolte des eaux lors du nettoyage
- Refroidissement ventilé par flux d'air
- Régulation automatique avec affichage digital de la température
- Fermeture automatique des portes grâce à des charnières à ressort de haute qualité
- Armoire montée sur roues en polyamide dont deux équipées de freins
- Porte vitrée (Triple Vitrage isolée)

Équipements de série :

- 3 paires de glissières amovibles sur 17 niveaux de rangement
- 3 grilles plastifiées GN2/1 (530x650mm)

Équipements de série :

- 6 paires de glissières supplémentaires



Référence



Matière



Volume



Température



Réfrigérant



Puissance



Puissance



Dimension Appareil (cm)

AG700P-PV

INOX
AISI 304

612 Lt

+8°C
+2°C

R134a

1/4

220 V

740x840x2050