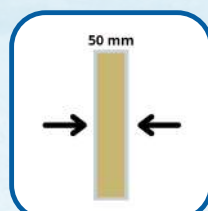




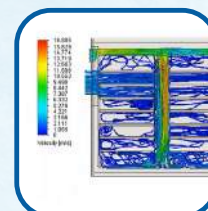
Groupe frigorifique monobloc avec évaporateur intégré permettant une utilisation du volume total de la cellule de refroidissement



Système d'évaporation automatique des condensats par serpentin chauffant



Isolation de la cellule en mousse polyuréthane expansé de 50 mm d'épaisseur



Cellule dotée d'un convoyeur d'air frais assurant une uniformité de la température dans tous les compartiments

## 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/m<sup>3</sup>)
- 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
- Table montée sur roues en polyamide dont deux équipées de freins
- Fournie de série avec un dessus adossé et à la demande un dessus droit

### Équipements de série :

- 6 paires de glissières
- 4 grilles plastifiées GN1/1 (40x60 cm)

### Équipements optionnels :

- Paires de glissières supplémentaires

Référence	Matière	Volume	Température	Réfrigérant	Puissance (HP)	Tension	LxPxH (mm)
TG2-AD TG2-SD	INOX AISI 304	350 Lt	+8°C +2°C	R134a	1/3	220V	1380x740x865