

# CALEO AIR TOWER

IDEAL AKE a développé un concept modulaire pour une présentation des marchandises sûre et tout en souplesse. Grâce à divers cadres, structures en verre et accessoires, la nouvelle cuve réfrigérée à air pulsé peut être adaptée pour répondre de manière optimale aux besoins. Le guidage de l'air optimisé permet d'obtenir la plage de température M1.



## Caractéristiques

- Grab & Go : côté client ouvert pour un prélèvement simple et rapide
- Meilleure plage de température pour les mets de toutes sortes (classe de température M1)
- Évaporation de l'eau de condensation entièrement automatique
- Appareil peu énergivore fonctionnant avec un réfrigérant écologique (propane R290)
- Design adapté aux contours du Caleo (élément de tête)
- Possibilités d'application flexibles en combinaison avec Caleo, installation murale, autonome, etc.
- Peut être positionné confortablement grâce aux roulettes

### Plage de température



**Air**  
+2 °C

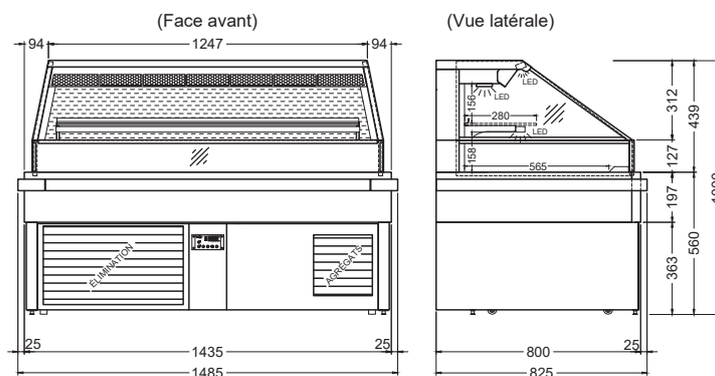


**Produit**  
3M1 -1 °C  
à +5 °C

## Accessoires et équipements spéciaux

- Revêtement par poudre RAL
- Barre d'appui en acier inoxydable

## Dimensions



## Caractéristiques techniques

Article	Réf.	Dimensions (l x P x H)	Connexion	Réfrigérant
CALEO AIRTOWER 143-100-E	S0412592	1485 x 825 x 1000 mm	836 watts - 230V/50Hz	R290 (Propane)