



## Givreur de verre avec régulation numérique h418\_97

Givreur de verre avec afficheur de température. Il permet d'abaisser la température des verres à **-18 °C** par refroidissement statique à l'aide d'un ventilateur. Volume utile : **52,5 litres**.

Le produit proposé est une machine dotée d'une structure en acier inoxydable, d'un cadre de porte en aluminium et d'une porte à triple vitrage, idéale pour les bars et les lieux qui recherchent quelque chose d'extraordinaire. Les verres atteignent une température de **-18 °C** par refroidissement statique à l'aide d'un ventilateur. Il est possible de congeler n'importe quel type de verre en plaçant les verres sur la seule surface à l'intérieur du produit. Sur la face avant de l'article se trouvent un interrupteur marche/arrêt et un affichage numérique qui permet de régler la température de **-12 °C** à **-18 °C**.

### Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L x P x A: 558 x 365 x 765 mm
- Structure en acier inox de qualité
- Cadre de porte en aluminium
- Porte triple vitrage
- Couleur : argent
- Interrupteur : On/ Off
- Peut être placé directement sur le plan de travail
- Refroidissement : R 290a / 50 g
- Volume utile : 52,5 litres
- Plage de température : de -12 °C à -18 °C
- Dégivrage manuel
- Puissance : 265 Watt
- 1 surface d'appui à l'intérieur du produit
- Alimentation électrique : 230 Volt / 1 L / 50 Hz
- Conforme aux normes d'hygiène et de sécurité, et des normes Européennes

Nous recommandons de placer les verres pendant 20 à 30 minutes environ dans la chambre froide, qu'ils soient secs ou humides.

- Hauteur en mm 765.0000
- Largeur en mm 558.0000
- Profondeur en mm 365.0000
- structure acier inox

# HOLITY.COM

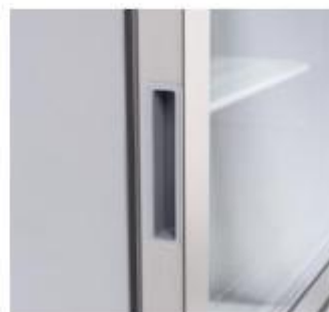
## Givreur de verre avec régulation numérique h418\_97



HOLITY.COM



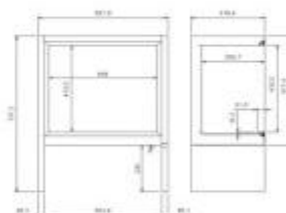
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Givreur de verre avec régulation numérique h418\_97

Hauteur mm: 399 mm  
 Largeur mm: 401 mm  
 Profondeur mm: 400 mm  
 Structure: acciaio inox