



## Givreur de verre à encastrement h41608

Givreur de verres idéal pour les activités professionnelles. Modèle à encastrer réalisé en acier inox brillant de haute qualité certifié pour un usage alimentaire.

Givreur à verre au design moderne et élégant, conçu pour tout type d'aménagement pour bar, restaurant, discothèque et beach club.

Les quatre LED bleues contribuent à créer une atmosphère particulière et fascinante dans la pièce.

La structure à encastrer réduira les problèmes d'espace, car le produit est fabriqué en acier inoxydable avec une certification pour un usage alimentaire. Le produit permet de réguler le débit pour refroidir le verre.

L'interrupteur marche/arrêt facilite l'utilisation du refroidisseur de verre.

Pour une utilisation correcte de ce produit, il est nécessaire d'utiliser une bonbonne de CO2 équipée d'un tube d'aspiration alimentaire.

Afin de maintenir un fonctionnement parfait dans le temps, nous recommandons l'utilisation de la bonbonne de CO2 en option.

### Caractéristiques techniques :

- Congélateur en verre
- Construction encastrée
- Matériau : acier inoxydable poli avec certification pour usage alimentaire
- Régulation du débit pour le refroidissement du verre
- 4 leds bleues
- Interrupteur ON/OFF
- Modèle automatique facile à installer
- Raccord pour connecter un tuyau à une bouteille de CO2 de qualité alimentaire
- Alimentation 220 V
- Approuvé et certifié conformément à la directive 2006/42/CE
- Dimensions : h.25,8 x 24 x 20 mm

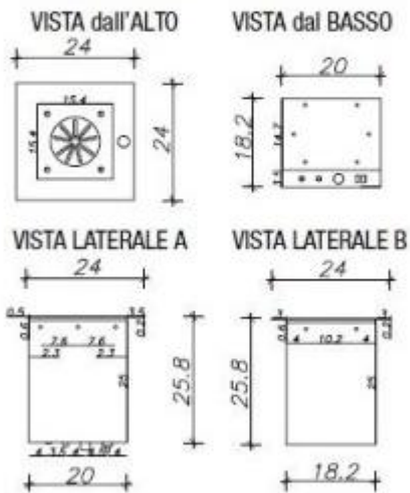
Option :

- Bonbonne de 14 litres (10 Kg) de CO2 alimentaire

\*Images purement indicatives

## INFORMATIONS

- **Hauteur en mm** 25.8000
- **Largeur en mm** 24.0000
- **Profondeur en mm** 20.0000
- **structure** acier inox



### Givreur de verre à encastrement h41608

Hauteur mm: 399 mm

Largeur mm: 401 mm

Profondeur mm: 400 mm

Structure: acciaio inox