



Machine à glace granulée h362_08

Machine à glace granulée. Dimensions: L.500 x P.670 x h.696 mm

Machine à glace en granulés avec un rapport équilibré entre l'eau et la glace, adaptée aux granités, aux cocktails ou à la présentation d'aliments (poissons, fruits), peut être également utilisée dans les laboratoires de recherche et les hôpitaux. L'évaporateur est un cylindre réfrigéré contenant un certain niveau d'eau. La glace qui se forme sur les parois est raclée et éjectée par une vis sans fin (vis d'Archimède) en acier inoxydable.

ARRIÈRE COMPTOIR : Appareils indépendants à placer derrière le comptoir ou la zone de service à la clientèle. La faible hauteur (max. 80 cm) permet d'utiliser l'étagère supérieure (50x70 cm) comme base de support pour les charges légères : pas d'espace perdu. Production continue de glace granulée pour les petits bars à cocktails, les clubs privés, les bars musicaux. Également très populaire pour l'exposition de poissons dans les poissonneries et les restaurants, ainsi que dans les laboratoires médicaux.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L.500 x P.670 x H.696 mm
- Production : 100 kg en 24 heures
- Capacité : 15 kg
- Type de glace granulée
- Système de refroidissement à l'air et à l'eau
- Puissance totale : 700 W
- Tension : 230 V - 50 Hz
- Poids : environ 58 kg

*Image purement indicative

INFORMATIONS

- **tipologia macchine ghiaccio** granulare
- **Hauteur en mm** 696.0000

- **Largeur en mm** 500.0000
- **Profondeur en mm** 670.0000
- **production horaire** 100 kg/24 h
- **consommation d'énergie** 700 W

HOLITY.COM

Machine à glace granulée h362_08

**Machine à glace
granulée h362_08**



Tipologia macchine ghiaccio: granulare

Hauteur en mm: 399 mm

Largeur en mm: 401 mm

Profondeur en mm: 400 mm

Production horaire: 100 kg/24 h

Consommation d'énergie: 700 W

HOLITY.COM