



Machine à glaçons h362_06

Machine à glaçons. Production en 24H : 20 kg de glace, environ 111 cubes. Poids du cube : 18 g.

Machine à glaçons, idéale pour les bars, les restaurants et les hôtels. Parfaite pour offrir aux clients des boissons fraîches à tout moment. La structure est en acier inoxydable, un matériau qui garantit la durabilité et l'hygiène. Conçue pour produire des glaçons solides, cristallins et purs, de haute intensité, qui permettent de conserver les boissons fraîches le plus longtemps possible sans les édulcorer. Il peut également être installé dans des endroits où la température est élevée (jusqu'à 43°C) et être utilisé avec de l'eau dont la température ne dépasse pas 32°C. Capable de minimiser la consommation d'eau et d'énergie.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L36,5 x P49,5 x H60 cm
- Système de contrôle : mécanique
- Système de refroidissement : au choix, à l'eau ou à l'air
- Poids du cube : 18 gr
- Production en 24H : 20 kg pour un total d'environ 111 cubes
- Production par cycle : 24 cubes
- Capacité de stockage : 6 kg, environ 333 cubes
- Tension standard : 230 V~ 50 Hz
- Consommation électrique : 450 W
- Type de réfrigérant : R 452 A
- Pieds H : 0-20 mm
- Poids : 32 kg
- Produit fabriqué en Italie

INFORMATIONS

- **tipologia macchina ghiaccio** a cubetto
- **Hauteur en mm** 600.0000
- **Largeur en mm** 365.0000
- **Profondeur en mm** 495.0000
- **production horaire** 20 Kg/24 h
- **consommation d'énergie** 450 W

Machine à glaçons h362_06



Machine à glaçons h362_06

Tipologia macchina ghiaccio: a cubetto

Hauteur en mm: 399 mm

Largeur en mm: 401 mm

Profondeur en mm: 400 mm

Production horaire: 20 Kg/24 h

Consommation d'énergie: 450 W