

**HOLITY.COM**

## Machine à glaçons h215103

Machine à glace en acier inoxydable

Réfrigérant : R600a

Puissance : 0,16 kW

Dimensions : L.356 x P.398 x H.430 mm

Poids : 19 Kg

Machine à glaçons capable de produire des cubes de trois tailles différentes ; idéale pour les bars, les restaurants, les cafétérias et les hôtels.

Construction simple et élégante en acier inoxydable, un matériau résistant à la corrosion, facile à nettoyer et extrêmement hygiénique. Machine à glace d'une capacité de production de 15 kg en 24 heures et d'un réservoir d'eau d'environ 2 litres.

Caractéristiques techniques :

- Structure : acier inoxydable
- Capacité : environ 15 kg/24 h
- 3 tailles de glaçons sélectionnables
- Réservoir d'eau : environ 2 litres

- Refroidissement par air
- Silo de stockage : 1,2 kg
- Réfrigérant : R6000a
- Alimentation électrique : 230 V / 1Ph / 0,16 kW
- Dimensions : L.356 x P.398 x h.430 mm
- Poids brut : environ 19 Kg

Il est recommandé d'installer un adoucisseur d'eau adapté et la pression de l'eau ne doit pas dépasser 3 bars.

## INFORMATIONS

- **tipologia macchina ghiaccio** a cubetto
- **Hauteur en mm** 430.0000
- **Largeur en mm** 356.0000
- **garantie** 1 an
- **Profondeur en mm** 398.0000
- **production horaire** 15 kg/24 h
- **consommation d'énergie** 160 W

## Machine à glaçons h215103

### Machine à glaçons h215103

Tipologia macchine ghiaccio: a cubetto

Hauteur en mm: 399 mm

Largeur en mm: 401 mm

Profondeur en mm: 400 mm

Production horaire: 15 kg/24 h

