



Machine à glaçons Q 26 en acier inoxydable, idéale pour les professionnels de la restauration et collectivités. Capacité de stockage de 10 kg et production journalière de 2524 kg. Finition extérieure en inox, alimentation 230 V, faisant des glaçons creux pour diverses applications culinaires.

## Caractéristiques Produit :

|                                |                            |  |
|--------------------------------|----------------------------|--|
| Alimentation : 230 V           | Type de Glaçons : Creux    | Production Journalière (KG / 24h) : 25 |
| Perforé : Non                  | Finition Extérieure : Inox | Largeur (mm) : 400                     |
| Longueur (mm) : 400            | Profondeur (mm) : 545      | Hauteur (mm) : 690                     |
| Poids (kg) : 30.9              | Matière : Acier Inoxydable | Puissance (W) : 0.265                  |
| Capacité de Stockage (kg) : 10 | Classe climatique : SN     | Gaz réfrigérant de série : R290        |
| Type d'Inox : Acier Inox 18/10 |                            |  |

## Informations Logistiques :

|                  |                     |                  |
|------------------|---------------------|------------------|
| Largeur : 590 mm | Profondeur : 460 mm | Hauteur : 850 mm |
|------------------|---------------------|------------------|