

Machine à glaçons Q 45



- ▶ Glaçons de forme conique
 - ✓ 30 x 26 x 40 mm
 - ✓ 17 g
 - ✓ Cône creux



- ▶ Production de glaçons : 45 kg / 24 h
- ▶ Bac de réserve : 16 kg / 941 glaçons

Description

Grâce à l'absence de pompes et de buses, le système à palettes et l'évaporateur garantissent un fonctionnement silencieux et sans problème, même dans des conditions particulièrement difficiles.

Caractéristiques

• Écoulement de l'eau :	Ø 20 mm
• Modèle de glaçons :	Forme conique (cône creux)
• Taille des glaçons :	30 x 26 x 40 mm, 17 g
• Puissance :	0,37 kW 230 V 50 Hz
• Raccord d'eau :	3/4"
• Interrupteur de marche/arrêt :	Oui
• Réfrigérant :	R134a / 0,230 kg
• Fabrication avec :	Système à palettes
• Production max. :	45 kg / 24 h
• Réfrigération :	Refroidi à l'air
• Contenance du réservoir :	16 kg
• Propriétés :	-
• Couleur :	Argenté
• Matériau :	CNS 18/10
• Remarque importante :	Distance par rapport à tous les côtés au moins 15 cm
• Production / cycle de travail :	35 glaçons
• Nombre de tailles de glaçons :	1

▶ Continuer à la page suivante

Machine à glaçons Q 45

- Classe de climat : SN
- Témoin lumineux de contrôle : Oui
- Commande : Interrupteur à bascule
- Prêt à être monté : Oui
- Capteur de niveau de remplissage : Oui
- Compris : -
- Pieds réglables en hauteur : Oui
- Réglable en hauteur : de 690 mm à 710 mm
- Hauteur sans les pieds : 693 mm
- Dimensions : L 500 x P 610 x H 710 mm
- Poids : 41,4 kg

