

## Appareil à glaçons B 90



- ▶ Glaçons de forme conique
  - ✓ Ø 35 mm, hauteur : 31 mm
  - ✓ 20 g
  - ✓ Cône plein



- ▶ Production de glaçons : 88 kg / 24 h
- ▶ Bac de réserve : env. 40 kg

### Description

Grâce au système de pulvérisation, la machine produit des cônes pleins particulièrement économiques qui conviennent bien aux softs et aux long drinks.

### Caractéristiques

• Écoulement de l'eau :	Ø 20 mm
• Modèle de glaçons :	Forme conique (cône plein)
• Taille des glaçons :	Ø 35 mm, hauteur 31 mm, 20 g
• Puissance :	0,86 kW   230 V   50 Hz
• Réfrigérant :	R404a
• Raccord d'eau :	3/4"
• Fabrication avec :	Système de pulvérisation
• Production max. :	88 kg / 24 h
• Réfrigération :	Refroidi à l'air
• Contenance du réservoir :	40 kg
• Propriétés :	-
• Matériau :	CNS 18/10
• Couleur :	Argenté
• Remarque importante :	Distance par rapport à tous les côtés au moins 15 cm
• Production / cycle de travail :	56 glaçons
• Capteur de niveau de remplissage :	Oui
• Nombre de tailles de glaçons :	1

▶ Continuer à la page suivante

## Appareil à glaçons B 90

- Classe de climat : T
- Dimensions : L 700 x P 600 x H 1 025 mm
- Poids : 56 kg

