

Appareil à glaçons B 20



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



- ▶ Production de glaçons : 19 kg / 24 h
- ▶ Bac de réserve : env. 6 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
• Taille des glaçons :	Ø 35 mm, hauteur 31 mm, 20 g
• Puissance :	0,28 kW 230 V 50 Hz
• Raccord d'eau :	3/4"
• Réfrigérant :	R134a
• Couleur :	Gris clair
• Fabrication avec :	Système de pulvérisation
• Modèle de glaçons :	Forme conique (cône plein)
	Transparent
• Production max. :	19 kg / 24 h
• Réfrigération :	Refroidi à l'air
• Contenance du réservoir :	6 kg
• Propriétés :	-
• Matériau :	CNS 18/10
• Remarque importante :	Distance par rapport à tous les côtés au moins 15 cm
• Production / cycle de travail :	15 glaçons
• Capteur de niveau de remplissage :	Non

▶ Continuer à la page suivante

Appareil à glaçons B 20

- Nombre de tailles de glaçons : 1
- Classe de climat : T
- Dimensions : L 335 x P 460 x H 600 mm
- Poids : 27,6 kg

