

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Machine à glace granulée 113 kg avec réserve eau

Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw : 0.55

Dimensions L x P X H en mm : 500x660xh690+110

Poids en KG : 67

Description	Caractéristiques
Machine à glace granulée 113 kg avec réserve eau - Production 113 kg par 24/h. - Réserve en ABS, capacité 30 kg. - Condenseur à eau. - Système avec vis sans fin (production continue). - Evaporateur en inox. - Unité hermétique tropicalisée température ambiante + 43 °C - Expansion réfrigérant R290 par capillaire. - Réalisation en acier inox AISI 304, pieds réglables. - Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur. ADVANTAGE: Production en continu de granulés de glace, grâce à une technologie innovatrice. Parfait pour améliorer la conservation et la présentation d'aliments en restauration, hôtellerie, fast-food... Idéal pour les laboratoires pharmaceutiques et en milieu hospitalier.	Référence constructeur ICE115WS-R2 Refroidissement à eau Production (Kg/24h) 113 Type de branchement Monophasé Pompe de vidange intégrée Non Type de glaçons à grains Réserve 30 kg Puissance totale (kW) 0,55 Production en kg/24H 80 et + Dimensions extérieures 500 x 660 x 800(+110)
<u>Autres informations</u> Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 0.55 Dimensions L x P X H en mm : 500x660xh690+110 Poids en KG : 67	