

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi  
De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Machine à glaçons pleins 67 kg, avec réserve - air**

**Caractéristiques techniques**

Monophasé 230/1N 50Hz  
Puissance Electrique en Kw : 0.65  
Dimensions L x P X H en mm : 738x600xh920+110  
Poids en KG : 89

<b>Description</b>	<b>Caractéristiques</b>
Machine à glaçons pleins 67 kg, avec réserve - AIR - Production 67 kg par 24/h, réserve en ABS, capacité 40 kg. - Glaçons de 18 g - Condenseur à air. - Système à "spray " avec gicleurs en laiton. (conçu pour prévenir la magnétisation du calcaire). - Unité hermétique tropicalisé 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. <b>AVANTAGE:</b> Gicleurs en laiton, conçus pour éliminer la magnétisation du calcaire. Alimentation en eau durant le cycle en circuit fermé. Glaçons en cubes, compacts et cristallins. Leurs formes répondent à toutes les exigences du secteur. - Production 67 kg par 24/h, réserve en ABS, capacité 40 kg.	Poids (en kg) 67 Puissance (kW) 0,65 Référence constructeur ICE70A-R2 Hauteur (mm) 920(+110) Refroidissement à air Production (Kg/24h) 67 Type de branchement Monophasé Pompe de vidange Non intégrée Type de glaçons Pleins Réserve 40 kg Puissance totale (kW) 0,65 Production en kg/24H 50 - 79 Dimensions extérieures (en mm) 738 x 600 x 920(+110) Voltage 230/1N 50HZ
<b>Autres informations</b> Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 0.65 Dimensions L x P X H en mm : 738x600xh920+110 Poids en KG : 89	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>