

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Machine à glaçons pleins 22 kg, avec réserve - eau**

**Caractéristiques techniques**

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw : 0.32

Dimensions L x P X H en mm : 355x404xh590

Poids en KG : 31

Description	Caractéristiques
Machine à glaçons pleins 22 kg, avec réserve - EAU - Production 22 kg par 24/h, réserve en ABS, capacité 4 kg. - Glaçons de 13 g - Condenseur à eau. - 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 ABS, pieds réglables. - Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur. <b>ADVANTAGE:</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.	Poids (en kg) 22 Référence constructeur ICE22W-R2 Refroidissement à eau Production (Kg/24h) 22 Type de branchement Monophasé Pompe de vidange Non intégrée Type de glaçons Pleins Réserve 4 kg Puissance totale (kW) 0,32 Production en kg/24H 20 - 29 Dimensions extérieures (en mm) 355 x 404 x 590 <b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>
<b><u>Autres informations</u></b> Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 0.32 Dimensions L x P X H en mm : 355x404xh590 Poids en KG : 31	