

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Machine à glace granulée 500 Kg, sans réserve air**


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (l x L x H): 560 x 569 x 695

Puissance en kw 1.7

Profondeur (mm): 560

Largeur (mm): 569

Hauteur(mm): 695

 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,35

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Production 400 kg par 24/h. à accoupler à une unité de stockage</li> <li>• Condenseur à air.</li> <li>• Système avec vis sans fin (production continue).</li> <li>• Unité hermétique tropicalisé température ambiante + 43 °C</li> <li>• Expansion réfrigérant R290 par capillaire.</li> <li>• Réalisation en acier inox AISI 304.</li> <li>• Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur.</li> </ul> <p>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.</p> <p><b>Autres informations</b></p>	Puissance (kW) 1,7
	Référence constructeur ICE510MAS-R2
	Hauteur (mm) 695
	Refroidissement à air
	Profondeur (mm) 569
	Largeur (mm) 569
	Type de branchement Monophasé
	Pompe de vidange intégrée Non
	Type de glaçons à grains
	Puissance totale (kW) 1,7
Production en kg/24H 80 et +	
Longueur 560	
Dimensions extérieures 560 x 569 x 695	
voltage 230/1N 50HZ	
<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Dimensions en mm (l x L x H): 560 x 569 x 695 Puissance en kw 1.7 Profondeur (mm): 560 Largeur (mm): 569 Hauteur(mm): 695 Volume: (m <sup>3</sup> ): 0,35 Branchement: Monophasé	