

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Machine à glaçons creux 31kg avec réserve 12 kg

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 401 x 506 x 698 (+15/57)

Puissance en kw: 0.3

Longueur (mm): 401

Largeur (mm): 506

Hauteur(mm): 698 (+15/57)

 Volume: (m³): 0,24

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques																												
<ul style="list-style-type: none"> • Production 31kg par 24/h, réserve capacité 12kg. • Système à "palettes", particulièrement adapté aux eaux les plus calcaires ou de mauvaise qualité (algues, boues) • Glaçons creux de 20 g, ø 30 mm, h 25 mm. • Production par cycle (15 glaçons). • Evaporateur à doigts en cuivre étamé, démoulage des glaçons par inversion de cycle "gaz chaud". • Pas de thermostat en cuve "Trop Plein", arrêt automatique du cycle, (la production s'arrête au moment où le bac de renversement touche les glaçons stockés en réserve). • Portillon glissant vers l'intérieur, facilité de passage et garantie de solidité et durabilité. • Cuve réserve en ABS alimentaire, isolation en polyuréthane injecté sans CFC. • Unité hermétique tropicalisé pouvant travailler à des températures ambiante + 43 °C 	<table border="1"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>0,3</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>MXP-35A/R2</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>698 (+15/57)</td> </tr> <tr> <td>Refroidissement</td> <td>à air</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>506</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>506</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Pompe de vidange intégrée</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Type de glaçons</td> <td>Creux</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>0,3</td> </tr> <tr> <td>Production en kg/24H</td> <td>30 - 39</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>401</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>401 x 506 x 698 (+15/57)</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td>230/1N 50HZ</td> </tr> </table> <p>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</p>	Puissance (kW)	0,3	Référence constructeur	MXP-35A/R2	Hauteur (mm)	698 (+15/57)	Refroidissement	à air	Profondeur (mm)	506	Largeur (mm)	506	Type de branchement	Monophasé	Pompe de vidange intégrée	Non	Type de glaçons	Creux	Puissance totale (kW)	0,3	Production en kg/24H	30 - 39	Longueur	401	Dimensions extérieures	401 x 506 x 698 (+15/57)	voltage	230/1N 50HZ
Puissance (kW)	0,3																												
Référence constructeur	MXP-35A/R2																												
Hauteur (mm)	698 (+15/57)																												
Refroidissement	à air																												
Profondeur (mm)	506																												
Largeur (mm)	506																												
Type de branchement	Monophasé																												
Pompe de vidange intégrée	Non																												
Type de glaçons	Creux																												
Puissance totale (kW)	0,3																												
Production en kg/24H	30 - 39																												
Longueur	401																												
Dimensions extérieures	401 x 506 x 698 (+15/57)																												
voltage	230/1N 50HZ																												

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">• Gaz réfrigérant R290• Condenseur à air.• Réalisation en acier inox AISI 304.• Vérins inférieurs réglables.• Diamond a poursuivi le développement de ces machines, adaptées aux eaux les plus calcaires ou de mauvaise qualité, en les rendant plus fiables et plus silencieuses. Les glaçons creux répondent à toutes les exigences du secteur. <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 401 x 506 x 698 (+15/57) Puissance en kw: 0.3 Longueur (mm): 401 Largeur (mm): 506 Hauteur(mm): 698 (+15/57) Volume: (m³): 0,24 Branchement: Monophasé</p>	