

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Machine à glaçons creux 55 kg avec réserve 30 kg

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 593 x 557 x 934 (+95/165)

Puissance en kw : 0.65

Largeur (mm) : 593

Profondeur (mm) : 557

Hauteur (mm) : 934 (+95/165)

 Volume (m³) : 0,49

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50HZ

Poids (Kg) : 66

Description	Caractéristiques																										
<ul style="list-style-type: none"> • Production 55 kg par 24/h, réserve capacité 30 kg. • 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 	<table border="1"> <tr> <td>Poids (en kg)</td> <td>66</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>MXP-65A/R2</td> </tr> <tr> <td>Refroidissement</td> <td>à air</td> </tr> <tr> <td>Production (Kg/24h)</td> <td>55</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>Réserve</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>0,65</td> </tr> <tr> <td>Production en kg/24H</td> <td>50 - 79</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>593 x 557 x 934 (+95/165)</td> </tr> <tr> <td>Classe climatique</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>dimensions</td> <td>593 x 557 x 934 (+95/165)</td> </tr> </table> <p>Garantie 1 an sur les pièces incluse</p>	Poids (en kg)	66	Référence constructeur	MXP-65A/R2	Refroidissement	à air	Production (Kg/24h)	55	Type de branchement	Monophasé	Pompe de vidange intégrée	Non	Type de glaçons	Creux	Réserve	30	Puissance totale (kW)	0,65	Production en kg/24H	50 - 79	Dimensions extérieures (en mm)	593 x 557 x 934 (+95/165)	Classe climatique	5	dimensions	593 x 557 x 934 (+95/165)
Poids (en kg)	66																										
Référence constructeur	MXP-65A/R2																										
Refroidissement	à air																										
Production (Kg/24h)	55																										
Type de branchement	Monophasé																										
Pompe de vidange intégrée	Non																										
Type de glaçons	Creux																										
Réserve	30																										
Puissance totale (kW)	0,65																										
Production en kg/24H	50 - 79																										
Dimensions extérieures (en mm)	593 x 557 x 934 (+95/165)																										
Classe climatique	5																										
dimensions	593 x 557 x 934 (+95/165)																										

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>températures ambiante + 43 °C</p> <ul style="list-style-type: none">• Gaz réfrigérant R290.• Condenseur à air.• Réalisation en acier inox AISI 304.• Vérins inférieurs réglables. <p>• 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> <p>ADVANTAGE :</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 593 x 557 x 934 (+95/165) Puissance en kw : 0.65 Largeur (mm) : 593 Profondeur (mm) : 557 Hauteur (mm) : 934 (+95/165) Volume (m³) : 0,49 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50HZ Poids (Kg) : 66</p>	