

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Machine à glaçons plein 67kg réserve air



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



### 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

Description	Caractéristiques																																
Machine à glaçons plein 67 kg avec réserve - AIR - Production 67 kg par 24/h, réserve en ABS, capacité 40 kg. - Glaçons de 42 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>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.	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance (kW)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">0,65</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Référence constructeur</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">ICE70A-R2-42G-</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Hauteur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">920(+110)</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Refroidissement</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">à air</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Production (Kg/24h)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">67</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Profondeur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">600</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Largeur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">600</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Type de branchement</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">Monophasé</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Pompe de vidange intégrée</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">Non</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Type de glaçons</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">Pleins</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Réserve</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">40 kg</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance totale (kW)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">0,65</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Production en kg/24H</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">50 - 79</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Longueur</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">738</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Dimensions extérieures</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">738 x 600 x 920(+110)</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">voltage</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">230/1N 50HZ</td></tr> </table>	Puissance (kW)	0,65	Référence constructeur	ICE70A-R2-42G-	Hauteur (mm)	920(+110)	Refroidissement	à air	Production (Kg/24h)	67	Profondeur (mm)	600	Largeur (mm)	600	Type de branchement	Monophasé	Pompe de vidange intégrée	Non	Type de glaçons	Pleins	Réserve	40 kg	Puissance totale (kW)	0,65	Production en kg/24H	50 - 79	Longueur	738	Dimensions extérieures	738 x 600 x 920(+110)	voltage	230/1N 50HZ
Puissance (kW)	0,65																																
Référence constructeur	ICE70A-R2-42G-																																
Hauteur (mm)	920(+110)																																
Refroidissement	à air																																
Production (Kg/24h)	67																																
Profondeur (mm)	600																																
Largeur (mm)	600																																
Type de branchement	Monophasé																																
Pompe de vidange intégrée	Non																																
Type de glaçons	Pleins																																
Réserve	40 kg																																
Puissance totale (kW)	0,65																																
Production en kg/24H	50 - 79																																
Longueur	738																																
Dimensions extérieures	738 x 600 x 920(+110)																																
voltage	230/1N 50HZ																																
<h3><u>Autres informations</u></h3> Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 0.65 Dimensions L x P X H en mm : 738x600xh920+110 Poids en KG : 89																																	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse