

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Machine à glaçons plein 130kg réserve air



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw : 1.05

Dimensions L x P X H en mm : 840x740xh1075+110

Poids en KG : 133

Description	Caractéristiques																																
Machine à glaçons plein 130 kg avec réserve - AIR - Production 130 kg par 24/h, réserve en ABS, capacité 65 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. ADVANTAGE: 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 border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Puissance (kW)</td><td style="text-align: right;">1,05</td></tr> <tr><td>Référence constructeur</td><td style="text-align: right;">ICE130A-R2-42G-</td></tr> <tr><td>Hauteur (mm)</td><td style="text-align: right;">1075(+110)</td></tr> <tr><td>Refroidissement</td><td style="text-align: right;">à air</td></tr> <tr><td>Production (Kg/24h)</td><td style="text-align: right;">130</td></tr> <tr><td>Profondeur (mm)</td><td style="text-align: right;">740</td></tr> <tr><td>Largeur (mm)</td><td style="text-align: right;">740</td></tr> <tr><td>Type de branchement</td><td style="text-align: right;">Monophasé</td></tr> <tr><td>Pompe de vidange intégrée</td><td style="text-align: right;">Non</td></tr> <tr><td>Type de glaçons</td><td style="text-align: right;">Pleins</td></tr> <tr><td>Réserve</td><td style="text-align: right;">65 kg</td></tr> <tr><td>Puissance totale (kW)</td><td style="text-align: right;">1,05</td></tr> <tr><td>Production en kg/24H</td><td style="text-align: right;">80 et +</td></tr> <tr><td>Longueur</td><td style="text-align: right;">840</td></tr> <tr><td>Dimensions extérieures</td><td style="text-align: right;">840 x 740 x 1075(+110)</td></tr> <tr><td>voltage</td><td style="text-align: right;">230/1N 50HZ</td></tr> </table>	Puissance (kW)	1,05	Référence constructeur	ICE130A-R2-42G-	Hauteur (mm)	1075(+110)	Refroidissement	à air	Production (Kg/24h)	130	Profondeur (mm)	740	Largeur (mm)	740	Type de branchement	Monophasé	Pompe de vidange intégrée	Non	Type de glaçons	Pleins	Réserve	65 kg	Puissance totale (kW)	1,05	Production en kg/24H	80 et +	Longueur	840	Dimensions extérieures	840 x 740 x 1075(+110)	voltage	230/1N 50HZ
Puissance (kW)	1,05																																
Référence constructeur	ICE130A-R2-42G-																																
Hauteur (mm)	1075(+110)																																
Refroidissement	à air																																
Production (Kg/24h)	130																																
Profondeur (mm)	740																																
Largeur (mm)	740																																
Type de branchement	Monophasé																																
Pompe de vidange intégrée	Non																																
Type de glaçons	Pleins																																
Réserve	65 kg																																
Puissance totale (kW)	1,05																																
Production en kg/24H	80 et +																																
Longueur	840																																
Dimensions extérieures	840 x 740 x 1075(+110)																																
voltage	230/1N 50HZ																																
<h3><u>Autres informations</u></h3> Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 1.05 Dimensions L x P X H en mm : 840x740xh1075+110 Poids en KG : 133																																	

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