

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Machine à glaçons pleins 35 kg, avec réserve - air







Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw: 0.37

Dimensions L x P X H en mm: 500x580xh690+110

Poids en KG: 56

Description	Caractéristiques	
Machine à glaçons pleins 35 kg, avec réserve - AIR - Production 35 kg par 24/h, réserve en ABS, capacité 16 kg Glaçons de 18 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 Production 35 kg par 24/h, réserve en ABS, capacité 16 kg. Autres informations Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw: 0.37 Dimensions L x P X H en mm: 500x580xh690+110 Poids en KG: 56	Poids (en kg)	35
	Référence constructeur	ICE35A-R2
	Refroidissement	à air
	Production (Kg/24h)	35
	Type de branchementMonophasé	
	Pompe de vidange intégrée	Non
	Type de glaçons	Pleins
	Réserve	16 kg
	Puissance totale (kW)0,37	
	Production en kg/24H 30 - 39	
	Dimensions extérieures (en mm)	500 x 580 x 690(+110)
	Garantie 1 an sur les pièces incluse	