

Restaupro.com

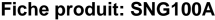
Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Machine à glaçons à évaporateur vertical - Prod. (24H): 99kg - Refroidissement AIR - Glaçons cube 12 g





Description	Caractéristiques	
Machine à glaçons Gamme SPIKA Production (24H): 99kg Stockage: 35kg Carrosserie inox AISI-304 18/10 Système d'évaporateur vertical breveté Refroidissement AIR Glaçons cube 12 g Compresseur : 1/3 cv Glaçons par cycle : 120 cubes Consommation d'eau (L/h) : 18,9 Condenseur surdimensionné optimum pour les ambiances chaudes Ventilation frontale Vidange : 20 mm (par gravité) Pieds réglables de 105 à 155 mm Informations Techniques : - Origine (production): Europe - Tensions de raccordement: 230V/1/50Hz - Type de branchement: Monophasé - Puissance électrique (W): 465.0 - Largeur en mm: 600 - Profondeur (mm): 700 - Hauteur (mm): 832 - Dimensions extérieures en mm: 600 x 700 x 832 - Poids net (kg): 64 - Capacité (L): 35kg - Gaz réfrigérant de série: R290	Poids (en kg)	64
	Puissance (kW)	465
	Référence constructeur	SNG100A
	Largeur (en cm)	600
	Hauteur (mm)	832
	Refroidissement	à air
	Profondeur	700
	Type de branchementMonophasé	
	Type de glaçons	Pleins
	Production en kg/24H 80 et +	
	Dimensions extérieures (en mm)	600 x 700 x 832
	Garantie 1 an sur le	es pièces incluse



Fiche produit: SNG100A Fiche créé le 09/11/2025



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

Caractéristiques