

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Machine à glaçons pleins (14 gr) 24kg/24h, avec réserve 6 kg inox

Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw : 0.32

Dimensions L x P X H en mm : 350 x 475 x 595

Poids en KG : 36

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Production 24 kg par 24/h, 18 glaçons par cycle. • Capacité réserve 6 kg. • Livrée en dotation: Pelle pour glaçons, tuyau d'alimentation d'eau avec filtre et joint d'étanchéité, tuyau de décharge. • Système à " spray " avec gicleurs en matière plastique souple, conçus pour prévenir le dépôt de calcaire. • Démoulage des glaçons par inversion de cycle "gaz chaud". • Thermostat en cuve "trop plein", avec arrêt automatique du cycle. • Interrupteur On/Off frontal (lumineux). • Portillon glissant vers l'intérieur, facilite le passage et est une garantie de solidité et durabilité. • Cuve réserve en ABS alimentaire, isolation en polyuréthane injecté sans CFC. • Groupe compresseur tropicalisé. • Gaz réfrigérant R290 • Condenseur à air (avec prise d'air frontale). • Réalisation carrosserie en Acier inox Aisi 304. • Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. 	Puissance (kW) 0,32
	Référence constructeur WR-SP24-A/R2X
	Hauteur (mm) 595
	Refroidissement à air
	Profondeur (mm) 475
	Largeur (mm) 475
	Type de branchement Monophasé
	Pompe de vidange intégrée Non
	Type de glaçons Pleins
	Réserve 6 kg
	Puissance totale (kW) 0,32
	Production en kg/24H 20 - 29
	Longueur 350
	Dimensions extérieures 350 x 475 x 595
	voltage 230/1N 50HZ
Garantie constructeur 1 an incluse	

LES +

Les machines à glaçons Diverso vous offre le meilleur rapport

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>productivité/encombrement du marché. Des glaçons cristallins grâce notamment aux gicleurs de nouvelle génération (brevet exclusif). L'aération frontale du condenseur leur permet de fonctionner mêmes encastrées !!!!</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 0.32 Dimensions L x P X H en mm : 350 x 475 x 595 Poids en KG : 36</p>	