



Scotsman[®]
Ice Systems

Machine à glaçons gourmets – ACM 127 AS – R290 – Groupe à AIR propane



EcoX

Production : 75 Kg/24 h. (3750 glaçons)
Stockage : 39 Kg. (1950 glaçons)
 Glaçons Gourmets plein de 20 g.
 (Ø inférieur 30 mm, Ø supérieur 27 mm, hauteur 29,5 mm)
 Finition inox.
 Régulation électronique avec fonction autodiagnostic.
 Panneau de façade avec entrée et sortie du flux d'air pour installation encastrée.
 Filtre à air de condenseur amovible et lavable.
 Support de pelle à glaçons intégré à la cabine.
 Support de diffuseur bactéricide intégré à la porte.
 Système de récupération du calcaire "Scale-Guard" breveté.
 Ensemble de pulvérisation démontable sans outils.
 Porte de cabine arrondie avec amortisseur de fin de course.
 Groupe à air **PROPANE R290** 670W.
Dim (LxPxH) : 680x600x920 mm.
 Hauteur avec pieds 920mm (+40/55mm ou +90/135mm)
Poids net : 65 kg

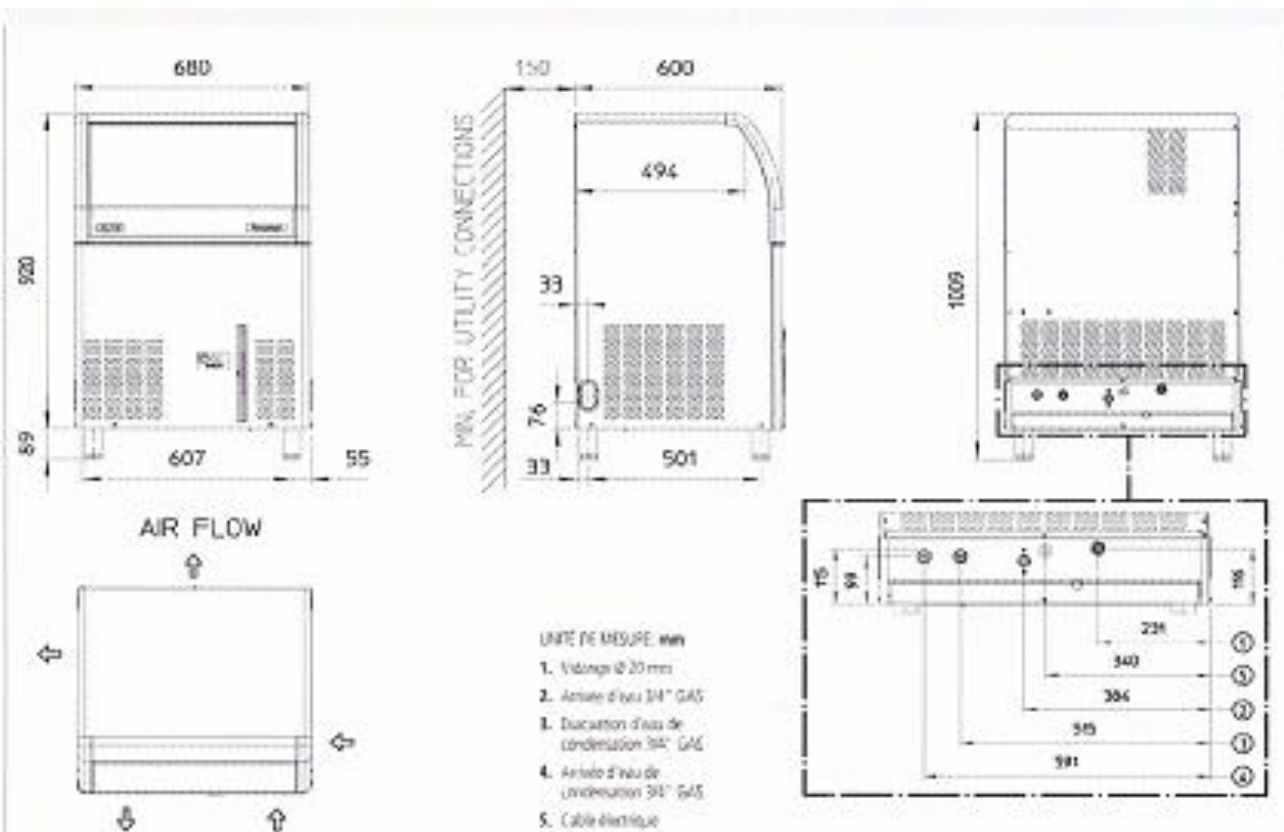
Conditions d'utilisation

CONDITIONS D'UTILISATION		
	Minimum	Maximum
Température de l'air	10	43
Température de l'eau	5	38
Pression de l'eau	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Tension électrique	-10%	+10%



Gourmet Medium 20 g
 Ø 29 x H 34 mm

Dimensions – Données techniques



DONNÉES UNITAIRES		COLISAGE													
Dimensions (LxPxH)		680 x 600 x 1009 mm		Dimensions (LxPxH)		750 x 670 x 1100 mm									
Poids net		95 kg		Poids brut		75 kg									
		Production en kg de glace par 24 h 1°C Amb. / 1°C Eau			Consommation énergétique*		Consommation Eau*	Puissance instantanée	Compresseur	Câbles	Fusible				
Version	Tension	10°C/10°C	21°C/18°C	32°C/21°C	kWh/ 100 kg	kWh/ 24h	lit	W	W	No. x Ømm*	A				
AGV 127 AS	230V/50/1	75	74	60	21,5	12,9	2,4	670	1400	3 x 1,5	30				

(* Les données se rapportent aux conditions de température suivantes: 32° C Ambiance / 21° C Eau)

CERTIFICATIONS



Technologies AC

