



Scotsman[®]
Ice Systems

Machine à glaçons gourmets – AC 57 AS – R290 – Groupe à AIR propane



EcoX

Production : 33 Kg/24 h. (1650 glaçons)

Stockage : 12 Kg. (600 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.

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** 370W.

Hauteur sans pieds -120 mm.

Conditions d'utilisation

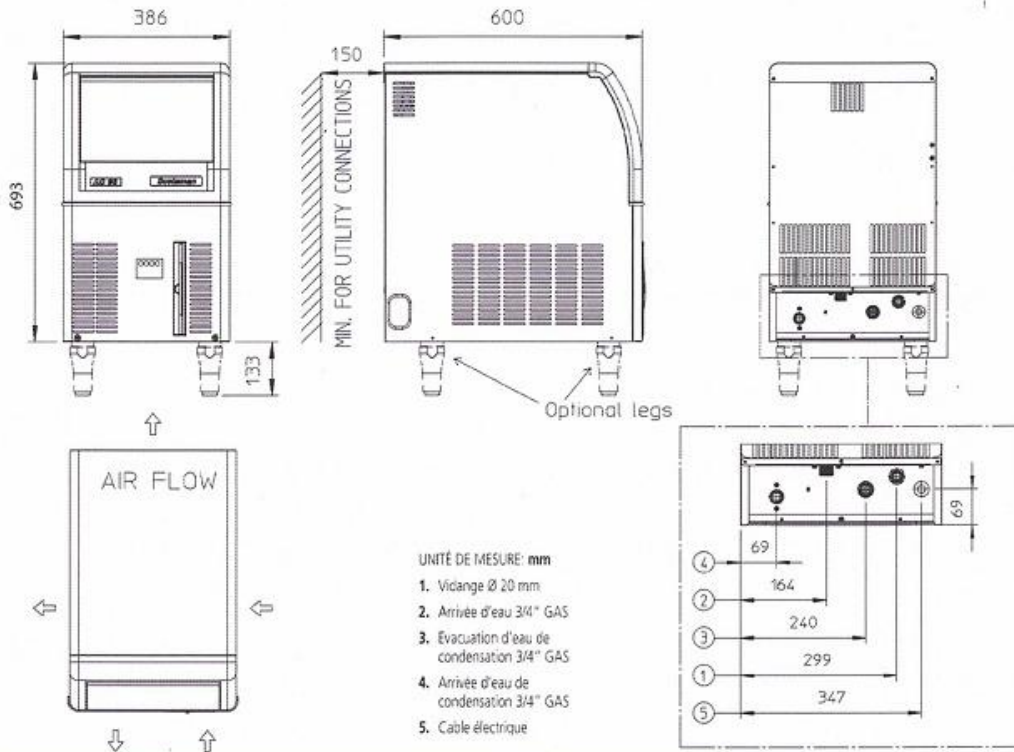
CONDITIONS D'UTILISATION		
	Minimum	Maximum
Température de l'air	10	43
Température de l'eau	5	38
Pression de l'eau	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Tension électrique	-10%	+10%



Gourmet Medium 20 g

Ø 29 x H 34 mm

Dimensions – Données techniques



DONNÉES UNITAIRES		COLISAGE	
Dimensions (LxPxH)	386 x 600 x 695 mm	Dimensions (LxPxH)	460 x 670 x 810 mm
Poids net	36 kg	Poids brut	43 kg

Version	Tension	Production en kg de glace par 24 h °C Amb. / °C Eau			Consommation énergétique*		Consommation d'eau*	Puissance instantanée	Compresseur	Câbles	Fusible
		10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/100 kg	kWh/24h					
ACM 57 AS	230/50/1	33	31	25	27.0	6.6	4.0	370	730	1 x 1.5	10
ACM 57 WS	230/50/1	34	33	29	19.7	5.7	23.4	300	730	1 x 1.0	10
ACS 57 AS	230/50/1	28	27	22	30.9	6.8	4.0	370	730	1 x 1.0	10

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

CERTIFICATIONS



Technologies AC

