



**Scotsman**<sup>®</sup>  
Ice Systems

## Machine à glaçons gourmets – AC 47 AS – R290 – Groupe à AIR propane



EcoX

**Production : 25 Kg/24 h. (1250 glaçons)**

**Stockage : 9 Kg. (450 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** 320W.

Hauteur sans pieds -120 mm.

## Conditions d'utilisation

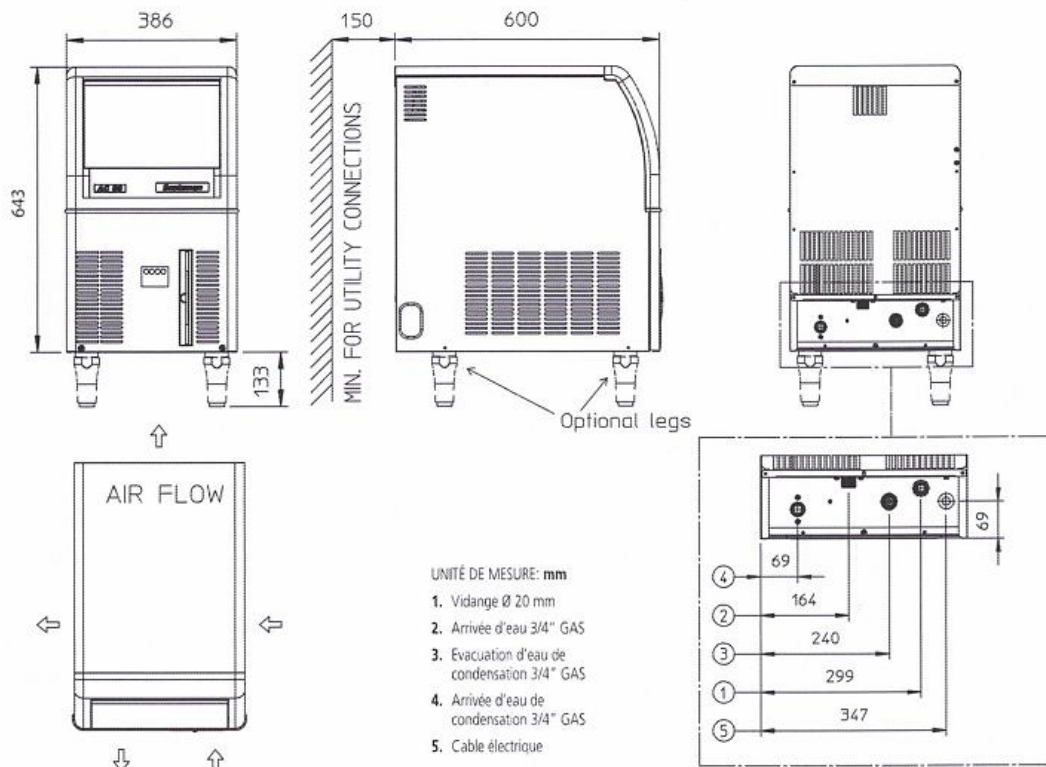
CONDITIONS D'UTILISATION		
	Minimum	Maximum
Température de l'air	10	43
Température de l'eau	5	38
Pression de l'eau	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Tension électrique	-10%	+10%



Gourmet Medium 20 g

Ø 29 x H 34 mm

## Dimensions – Données techniques



DONNÉES UNITAIRES		COLISAGE									
Dimensions (LxPxH)		386 x 600 x 645 mm		Dimensions (LxPxH)		460 x 670 x 760 mm					
Poids net		35 kg		Poids brut		42 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 47 AS	230/50/1	25	24	18	32.2	5.8	4.0	320	616	3 x 1.0	10
ACM 47 WS	230/50/1	27	25	21	22.9	4.8	21.4	280	616	3 x 1.0	10

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

## CERTIFICATIONS



## Technologies AC

