

Scotsman® Ice Systems

Machine à Glaçons 33 kg avec cabine incorporée

Article #:
Projet:
Quantité:



CARACTÉRISTIQUES

- Fabrication de glaçons gourmets individuels purs et cristallins.
- Carrosserie acier inoxydable.
- Régulation électronique avec fonction autodiagnostic.
- Panneau de façade avec entrée et sortie du flux d'air (condensation par air) pour installation encastrée.
- Filtre à air de condenseur accessible en façade, amovible et lavable (refroidissement par air).
- Accès ergonomique à la cabine de stockage grâce à la porte escamotable. Systéme d'amortissement de mouvement de fermeture de porte.
- Système anticalcaire breveté protégeant le circuit d'eau
- Les pieds ne sont pas inclus, ce sont des accessoires à commander en complément.



AC M 57 **Medium Gourmet** 20 g Ø 30 x H 34 mm



AC S 57

Small Gourmet 8 g
Ø 21 x H 25 mm

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à air Condenseur à eau

GAZ RÉFRIGÉRANT

R290

TENSION

V/Hz/ph

230/50/1

CAPACITÉ DE STOCKAGE

12 kg

CERTIFICATIONS







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%

AVIS IMPORTANT:

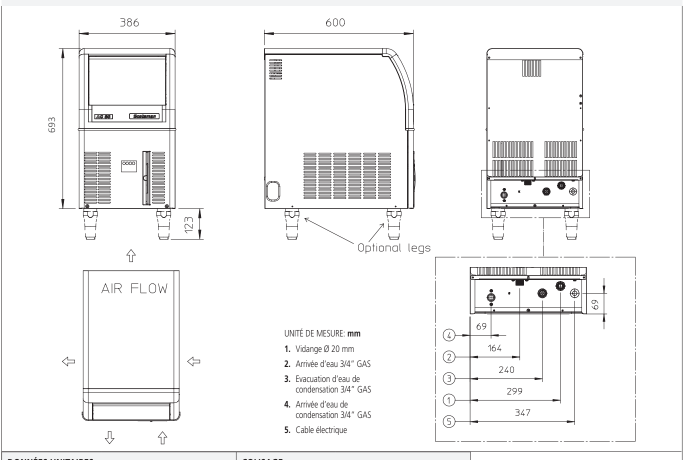
Les modèles et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis. Cette fiche technique est destinée uniquement à des fins commerciales. Pour la documentation technique, veuillez consulter nos manuels de service. www.scotsman-ice.it www.scodif.fr



Scotsman[®] Ice Systems

Machine à Glaçons 33 kg avec cabine incorporée

Article #:
Projet:
Quantité:



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

			Production en kg de glace par 24 h °C Amb. / °C Eau		Consommation énergétique*		Consommation d'eau*	Puissance instantanée	Compresseur	Câbles	Fusible
	Version Tension	10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/	kWh/	1.0	14/	,,,,		
Version		kg	kg	kg	100 kg	24h	l/h	W	W	No. x Ømm²	A
ACM 57 AS	230/50/1	33	31	25	27.0	6.6	4.0	370	730	1 x 1.5	10
ACS 57 AS	230/50/1	28	27	22	30.9	6.8	4.0	370	730	1 x 1.0	10
ACM 57 WS	230/50/1	34	33	29	19.7	5.7	23.4	300	730	1 x 1.0	10

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



scodit@scodit.t ww.scodif.fr