

Machine à Glaçons avec cabine incorporée 36 kg



Article	
Projet	
Quantité	



CARACTÉRISTIQUES

- Fabrication de glaçons gourmets individuels purs et cristallins.
- · Carrosserie acier inoxydable.
- Régulation électronique avec fonction d'autodiagnostic.
- Front panel in & out airflow (air-cooled model only) for built-in installation.
- 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
- XSafe est un système de sanitation naturel, intégré à l'intérieur de la machine et fonctionnant automatiquement 24/7 pour assurer la propreté et la sécurité de l'équipement.



AC L Large Gourmet 39 g Ø 38 mm - H 41 mm



AC M Medium Gourmet 20 g Ø 30 mm - H 34 mm



AC S Small Gourmet 8 g Ø 21 mm - H 25 mm

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à eau Condenseur à air

GAZ RÉFRIGÉRANT

R290

TENSION V/HZ/PH

23	n١	50	۱\ 1

Modele	Cube	Ø	п	Polas
AC L	Large	38 mm	41 mm	39 g
AC M	Medium	30 mm	34 mm	20 g
AC S	Small	21 mm	25 mm	8 g

CERTIFICATIONS













A		
W	7	
6206.185 8 40168 (eth.com.ex		

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%

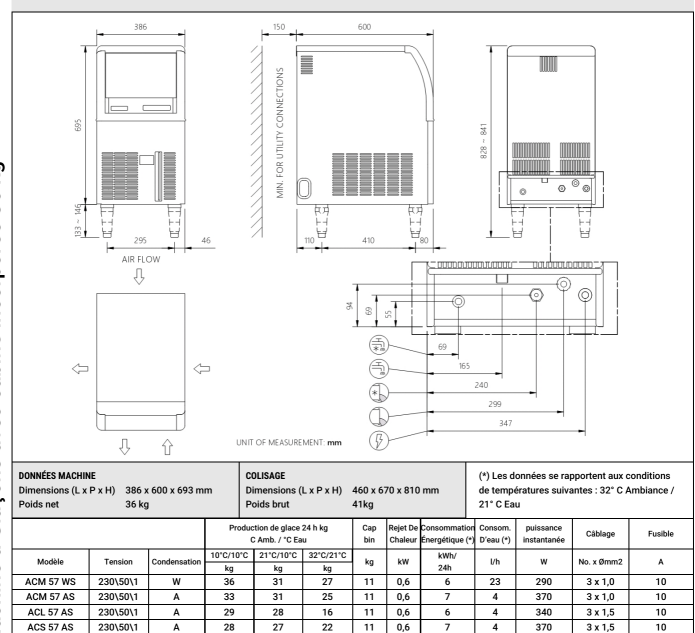
Les modèles et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis. Cette fiche technique es destinée uniquement à des fins commerciales. Pour la documentation technique, veuillez consulte www.scotsman-ice.it www.scotsman-ice.com



Scotsman[®] Ice Systems

Machine à Glaçons avec cabine incorporée 36 kg

Article
Projet
Quantité



Machine à Glaçons avec cabine incorporée 36 kg

Milano Madrid Chicago Dubai Singapore Shanghai Johannesburg