Scotsman

Machine à Glaçons avec cabine incorporée 170 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 porte.
- PWD Vidange progressive de l'eau : pompe l'excès d'eau résiduelle jusqu'à une distance de 15 mètres.
- 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.



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



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

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à eau Condenseur à air

GAZ RÉFRIGÉRANT R290

.._,

TENSION V/HZ/PH 230\50\1

	•	,,	•	•

EC M Medium 30 mm

CERTIFICATIONS

Large

Cube



Modèle

EC L



Ø

38 mm



н

41 mm

34 mm



Poids 39 g

20 g

Minimum	

	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%

CONDITIONS D'UTILISATION

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 consulte nos manuels de service.

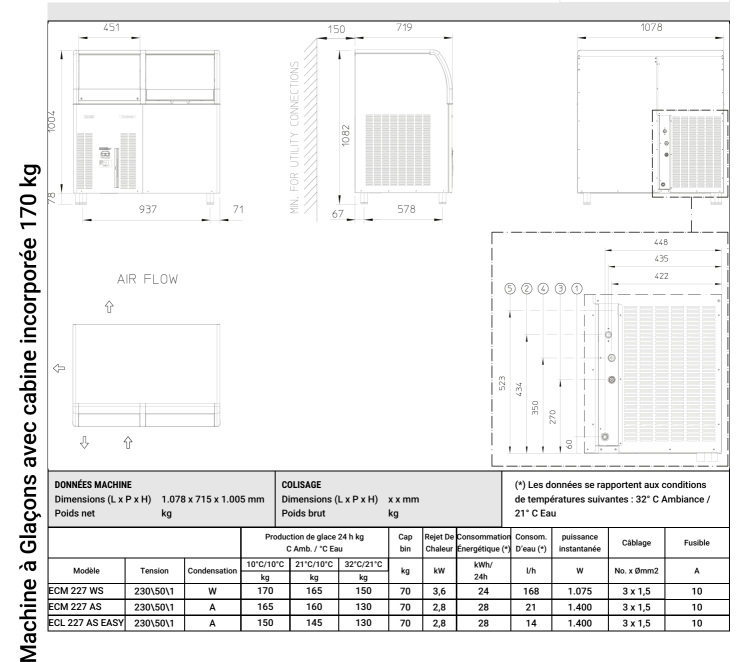
www.scotsman-ice.it www.scotsman-ice.com



Scotsman[®] Ice Systems

Machine à Glaçons avec cabin incorporée 170 kg

Article
Projet
Quantité



Milano Madrid Chicago Dubai Singapore Shanghai Johannesburg