

Scotsman®

CU0515 - Machine à glaçons en forme de cube de 32 kg (70 lb)

Machine à glaçons en forme de cube, autonome sous comptoir à rangement

CU0515 - Machine à glaçons autonome -
32 kg (70 lb)



Caractéristiques et avantages

- Produit jusqu'à 38,1 kg (84 lb) de glaçons cristallins et gastronomiques en 24 heures.
- Largeur d'armoire de 38,1 cm (15 po) pour un placement dans des espaces étroits.
- Stocke jusqu'à 10,9 kg (24 lb).
- Produisez des glaçons de forme gastronomique claire et durable.
- Systèmes d'économie d'énergie qui optimisent l'efficacité du cycle et la qualité des glaçons, tout en réduisant la consommation d'énergie et les frais d'exploitation.
- Fabrication durable en acier inoxydable.
- Cordon d'alimentation pour une installation rapide.
- Idéal sous un comptoir ou un bar.
- Commode. L'installation sous le comptoir place les glaçons là où ils sont nécessaires.
- Les pieds permettent le nettoyage du dessous et la ventilation latérale.



Production en volume 24 heures sur 24

Refroidi à l'air

21 °C / 70 °F	Air	32 °C / 90 °F
10 °C / 50 °F	Eau	21 °C / 70 °F
34 / 74		26 / 58
kg / lb		kg / lb



Glaçons gastronomiques

Gros glaçon qui fond lentement, idéale pour les boissons mélangées.

Dimensions des glaçons en forme de cube
2,54 x 2,86 x 3,18 cm
(1 x 1 1/8 x 1 1/4 po)



Homologation



Garantie

- 3 ans pièces et main d'œuvre sur tous les composants.
- 5 ans sur les pièces du compresseur et du condenseur.
- Garantie valide en Amérique du Nord, du Sud et centrale pour les installations.
- Contactez l'usine pour découvrir la garantie dans d'autres régions.
- Utilisations résidentielles : 1 an pièces et main d'œuvre commerciales.

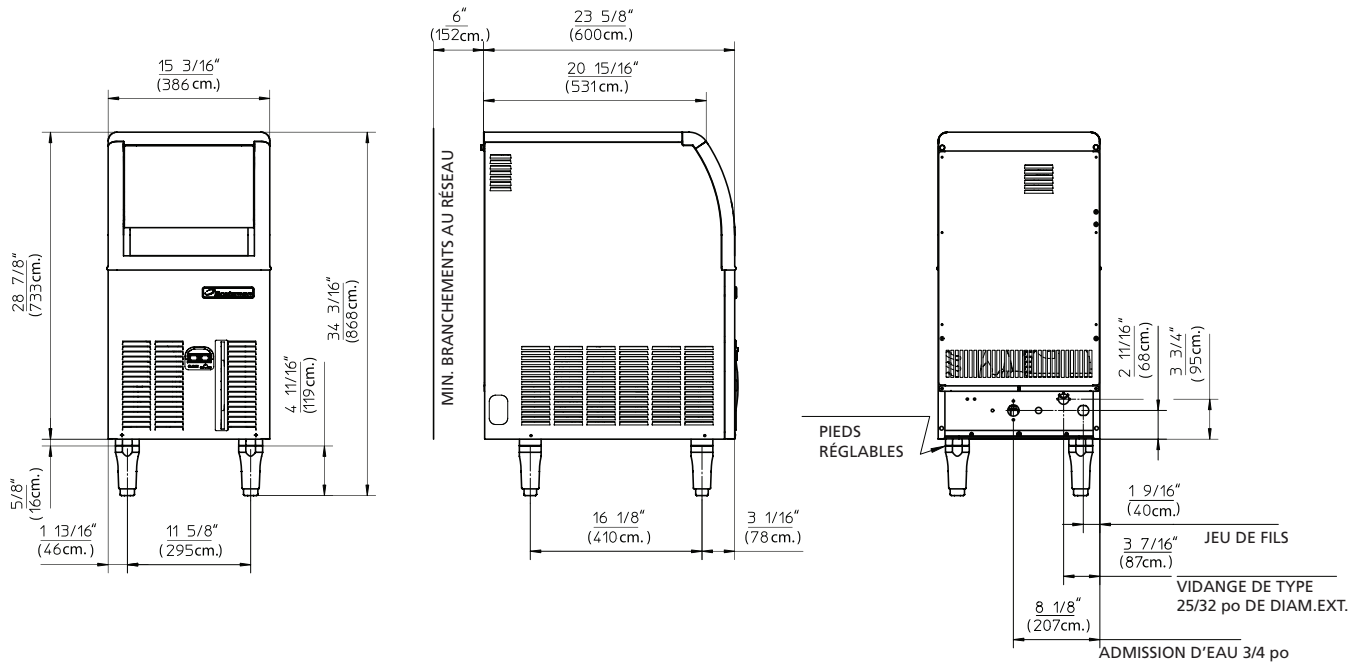
Scotsman®

• 101 Corporate Woods Parkway, Vernon Hills, IL 60061 •
• 1-800-SCOTSMAN • Fax : 847-913-9844 • www.scotsman-ice.com • customer.relations@scotsman-ice.com •

CU0515 - Machine à glaçons en forme de cube de 32 kg (70 lb)

Machine à glaçons en forme de cube, autonome sous comptoir à rangement

Remarque concernant l'installation : Prévoyez un espace de 15,24 cm (6 po) à gauche, à l'arrière et à droite pour la ventilation et les branchements au réseau.



(Adaptateur évasé de 0,95 cm (3/8 po) mâle fourni)

CU0515 - Machine à glaçons autonome - 32 kg (70 lb)



Caractéristiques

Numéro de modèle	Condenseur	Capacité de stockage	Volts / Hz / Phase de base	Taille maximale du fusible ou disjoncteur HACR (ampères)	Fils du circuit	Intensité minimale admissible du circuit	Consommation électrique kWh / 45,4 kg (100 lb) 32 °C (90 °F) / 21 °C (70 °F)	Utilisation de l'eau potable (Litres / 45,4 kg (gallons / 100 lb))	
								Potable	Condenseur
CU0515GA-1	Air	11 / 24	115 / 60 / 1	15	2	Cordon	12,05	140 / 37	187 / 49



Tous les modèles

Dimensions (L x P x H) :

Machine : 38,1 x 60,0 x 73,36 cm*
(15,19 x 23,63 x 28,88 po)
*Ajouter des pieds réglables de 13,3 cm / 5,25 po

Carton d'expédition : 45,7 x 66,0 x 76,2 cm
(18 x 26 x 30 po)

Poids d'expédition : 43 kg / 95 lb

BTU par heure : 2 700

Réfrigérant : R-134A



Exigences concernant le fonctionnement

	Minimum	Maximum
Températures de l'air	10 °C (50 °F)	38 °C (100 °F)
Températures de l'eau	4,4 °C (40 °F)	38 °C (100 °F)
Télécond. Temps	-29 °C (-20 °F)	49 °C (120 °F)
Pressions de l'eau	1 bars (14 PSIG)	5 bars (70 PSIG)
Tension électrique	-5 %	+10 %

Les spécifications et la conception sont sujettes à modification sans préavis.

Scotsman recommande que toutes les machines à glaçons aient une filtration d'eau. Voir la fiche technique du filtre à eau Scotsman pour de plus amples détails.