

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.

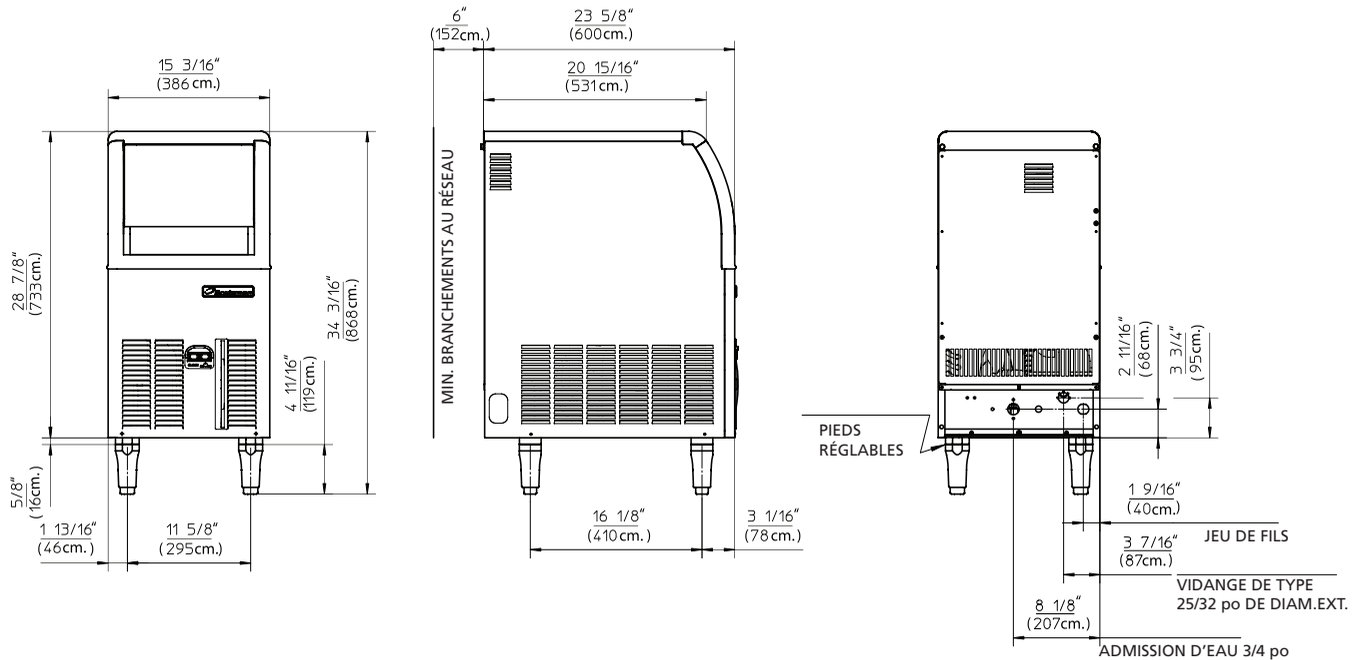
Scotsman®

• 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.