



FS0822 - Machine à Glaçons en Forme de Flocons de 363 kg (800 lb)

Prodigy Plus® Machine à Glaçons en Forme de Flocons

Caractéristiques et Avantages

- Roulements étanches sans entretien pour un entretien préventif réduit et des performances durables
- Évaporateur et vis sans fin en acier inoxydable pour une durabilité maximale
- Voyants lumineux AutoAlert™ pour une meilleure visibilité
- Encombrement parmi les plus petits du secteur
- Code QR spécifique à la machine pour un accès rapide aux manuels d'entretien, aux guides de nettoyage et à l'historique de la garantie
- Aération avant - Aucun dégagement latéral requis pour un placement flexible
- Module de fonctionnalités avancées Smart-Board™ disponible pour fournir des capacités de diagnostic supplémentaires
- Le contrôle du niveau de glaçons Vari-Smart™ en option permet aux opérateurs de personnaliser les niveaux de glaçons
- La protection antimicrobienne protège les surfaces internes entre les nettoyages
- Une gamme complète de fonctions qui permettent d'économiser de l'eau et de l'énergie



Les roulements étanches et sans entretien garantissent une fiabilité maximale et contribuent à une longue durée de vie de la machine



Voyants lumineux AutoAlert™ et code QR pour un entretien facile

Production en Volume 24 Heures sur 24

Refroidi à l'air		Télérefroidissement		Refroidi à l'eau	
21 °C / 70 °F 10 °C / 50 °F	Air Eau	32 °C / 90 °F 21 °C / 70 °F	Air Eau	32 °C / 90 °F 21 °C / 70 °F	Air Eau
363 / 800 kg / livres		275 / 606 kg / livres		345 / 760 kg / livres	267 / 589 kg / livres



Options à Bacs Modulaires

Numéro de Modèle*	Dimensions L x P x H (cm / po)	Capacité d'utilisation du Bac (kg / livres)	Finition	Poids d'expédition (kg / livres)
B322S	55,9 x 86,4 x 111,8 cm (22 x 34 x 44)**	168 / 370	Métallique	64 / 140
B330P	76,2 x 86,4 x 78,7 cm (30 x 34 x 31)**	156 / 344	Poly	41 / 90
B530P	76,2 x 86,4 x 111,8 cm (30 x 34 x 44)**	244 / 536	Poly	50 / 110
B530S	76,2 x 86,4 x 111,8 cm (30 x 34 x 44)**	244 / 536	Métallique	68 / 150
B842S	106,7 x 86,4 x 111,8 cm (42 x 34 x 44)**	353 / 778	Métallique	86 / 190
B948S	121,9 x 86,4 x 111,8 cm (48 x 34 x 44)**	406 / 893	Métallique	95 / 209

* Veuillez contacter Scotsman pour consulter les exigences concernant les couvercles de bac.

** Ajouter 15,2 cm (6 po) de hauteur pour les pieds du bac.

Glaçons en Forme de Flocons



Refroidit plus rapidement que les autres formes de glaçons. Idéal pour les présentoirs de fruits de mer et de produits frais.



Certification



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®

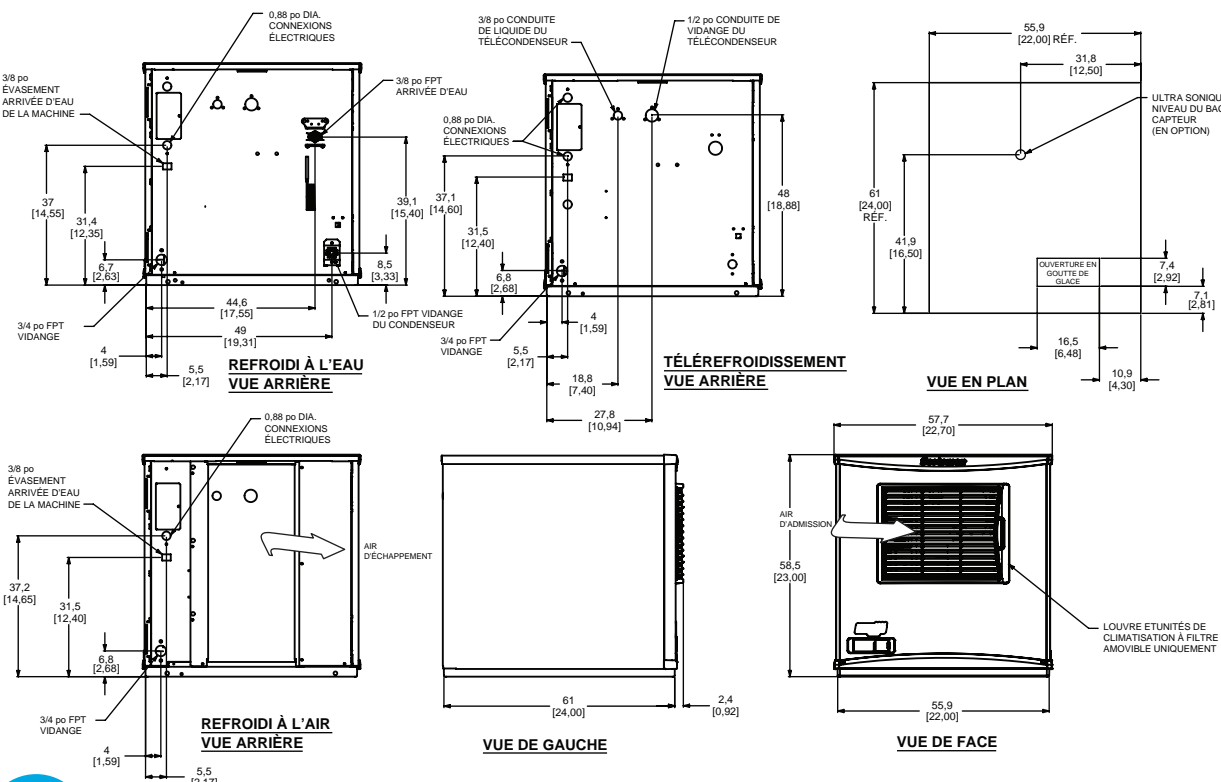
101 Corporate Woods Parkway, Vernon Hills, IL 60061

1-800-SCOTSMAN | Fax: 847-913-9844 | www.scotsman-ice.com | customer.relations@scotsman-ice.com

FS0822 - Machine à Glaçons en Forme de Flocons de 363 kg (800 lb)

FS0822 - Machine à Glaçons en Forme de Flocons de 363 kg (800 lb)

Prodigy Plus® Machine à Glaçons en Forme de Flocons



Caractéristiques



Numéro de Modèle	Condenseur	Électricité de Base volts / Hz / phase	Taille du Fusible ou Disjoncteur HACR (Ampères) Max.	Fils de Circuits	Intensité Admissible du Circuit Min.	Consommation d'énergie kWh / 45,4 kg (100 livres) 32 °C (90 °F) / 21 °C (70 °F)	Consommation d'eau Litres / 45,4 kg (gallons / 100 livres)	Potable 32 °C (90 °F) / 21 °C (70 °F)	Condenseur	Energy Star
FS0822AX-1	Air	115 / 60 / 1	20	2	14,8	3,52	45,5 / 12,0	-	-	★
FS0822R-1	À Distance	115 / 60 / 1	25	2	19,4	5,8	45,5 / 12,0	-	-	
FS0822WX-1	Eau	115 / 60 / 1	15	2	13,2	2,92	45,5 / 12,0	454,8 / 120		



Tous les Modèles

Dimensions (L x P x H) :

Unité : 55,9 x 61,0 x 58,4 cm
(22 x 24 x 23 po)

Carton d'expédition : 64,8 x 69,9 x 72,4 cm
(25,5 x 27,5 x 28,5 po)

Poids d'expédition :

79 kg / 175 lb

BTU par heure :

7 100

Numéro de Modèle	Réfrigérant	Charge de Fluide Frigorigène (oz)
FS0822AX-1	R290	6,5
FS0822R-1	R-404A	192
FS0822WX-1	R290	5,25



Accessoires

Numéro de Modèle Description

KVS	Contrôle du niveau de glaçons Vari-Smart™ - Programmez les niveaux du bac de glaçons en fonction des besoins en glaçons.
KSBU	Contrôle avancé Smart-Board™ - Utilisez des données opérationnelles supplémentaires pour un diagnostic rapide.
KSBU-N	Contrôle avancé Smart-Board™ avec réseau - Compatible réseau.
KPAS	Kit Prodigy Advanced Sustainability - Comprend KVS et KSBU - N
ERC111-1	Télécondenseur pour F0822R, 115/60/1 - Consultez la fiche technique du télécondenseur pour de plus amples détails.
BRTE10	Jeu de conduites de 3,0 m (10 pieds), brasage requis
BRTE25	Jeu de conduites de 7,6 m (25 pieds), brasage requis
BRTE40	Jeu de conduites de 12,2 m (40 pieds), brasage requis
BRTE75	Jeu de conduites de 22,9 m (75 pieds), brasage requis

Scotsman recommande que toutes les machines à glaçons aient une filtration d'eau.

Voir la fiche technique du filtre à eau Scotsman pour plus de détails.



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	1,4 bar (20 PSIG)	5,5 bar (80 PSIG)
Tension électrique	-5 %	+10 %

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