

SVD 203

SIMAG

Machine à glaçons cubes modulaire 215 Kg

Autres modèles de cette gamme : SVD 152 - SVD 222 - SVD 203 - SVD 503

Caractéristiques Techniques :

- Evaporateur vertical à rendement élevé
- Finition en acier inoxydable
- Machine à glaçon superposable (avec kit en option)
- Faible consommation d'énergie et d'eau
- Système d'autodiagnostic avec indicateurs à leds
- Filtre à air du condenseur facilement accessible
- Accès frontal à l'évaporateur : accès immédiat et rapide à l'évaporateur pour les opérations d'auto-maintenance
- Machine à glaçons modulaire tête de production nécessitant un bac de stockage pour la glace produite.

Production par 24h00 - 10°C/10°C

Condensation par air : 215 kg
Condensation par eau : 200 kg

Bacs de stockage conseillés

R 150 - RB 150
R 190 - RB 190

Voltage

230/50/1
220/60/1 sur demande

Technologie et Certifications



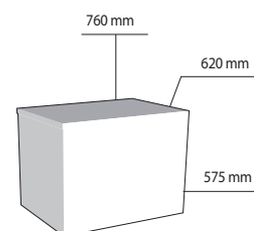
Certified ISO 9001



Cube Plein - 12 g
(26,5 x 26,5 x 26 mm)



Demi Cube - 6 g
(13 x 26,5 x 26 mm)



SIMAFROID
L'ART DE LA GLACE

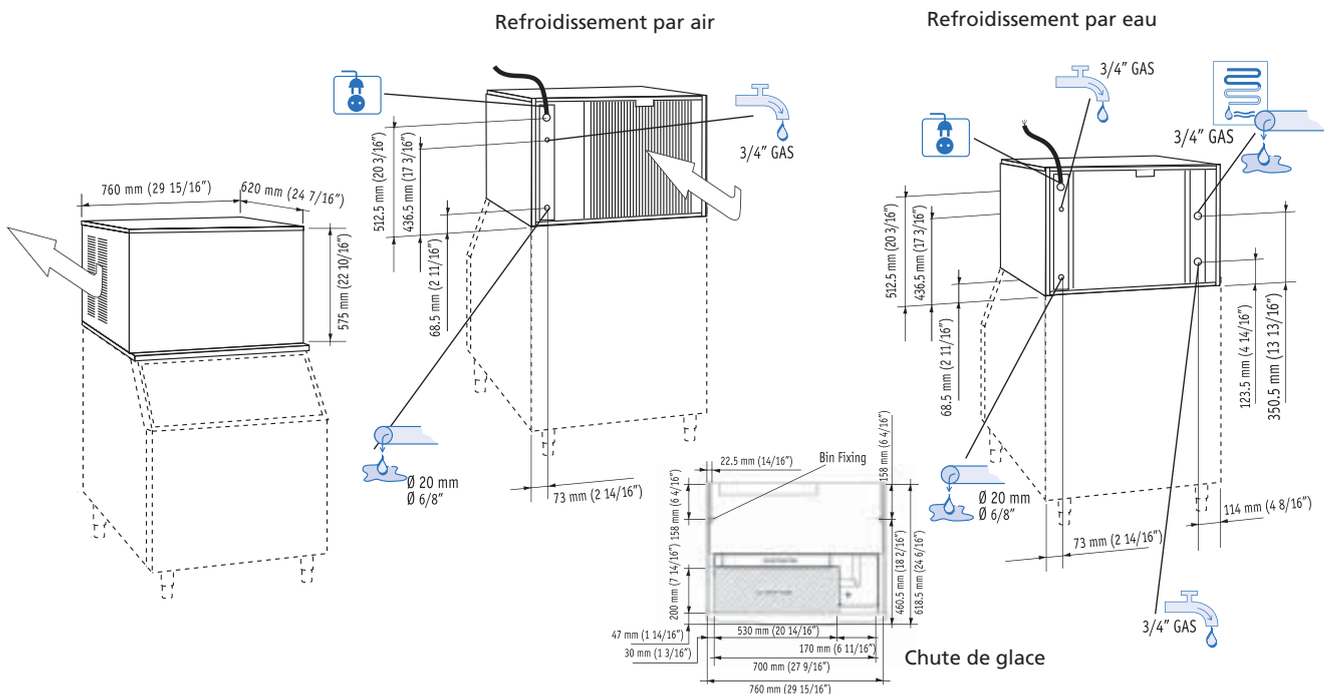
CS 98004 - 95811 Argenteuil cedex
Téléphone : 01 30 25 70 90
Télécopie : 01 30 25 70 99
simafroid@wanadoo.fr
www.simafroid.fr

SVD 203

SIMAG

Machine à glaçons cubes modulaire 215 Kg

Autres modèles de cette gamme : SVD 152 - SVD 222 - SVD 203 - SVD 503



Limites de Fonctionnement

	Minimum	Maximum
Température d'air	10°C	40°C
Température d'eau	5°C	35°C
Voltage	-10%	+10%
Pression d'eau	14 psi 1 bar	70 psi 5 bar

Modèles et caractéristiques susceptibles de changement sans préavis

Modèle	Voltage	Watt (*)	Réfrigérant	Protection Ampères	Consommation d'énergie (kwh/100kg)	Consommation d'eau (**)	Poids Net (kg)	Poids Emballé (kg)
SVD 203 AS	220/50/1	1000	R404A	16	14,3	128	70	85
SVD 203 WS	220/50/1	900	R404A	16	12,8	1819	69	84
SVDH 203 AS	220/50/1	1000	R404A	16	14,3	128	70	85
SVDH 203 WS	220/50/1	900	R404A	16	12,8	1819	69	84

(*) Puissance installée : Température ambiante 43°C

(**) Consommation d'eau : Température d'air 32°C, d'eau 21°C