

SMI80

Machine à glaçons Mojo 85 Kg

SIMAG

Autre modèles de cette gamme : SNM 300 - SNM 500

Caractéristiques Techniques

- Régulation électronique
- Carrosserie acier inoxydable - Scotch brite
- Refroidissement à air ou à eau
- Transmission directe
- Système de nettoyage intégré
- Accès aisé aux composants
- Faible consommation d'eau et d'énergie
- Dimensions réduites
- Production en continu
- Réfrigérant R-404a

Production par 24h00 - 10°C/10°C

Condensation par air : 85 kg

Condensation par eau : 85 kg

Capacité de Stockage

kg 25

Garantie

2 ans pour les composants

Assujettie aux limites et exclusions prescrites

Voltage

230/50/1

220-240/60/1 sur demande

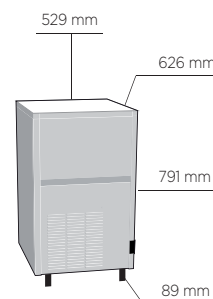
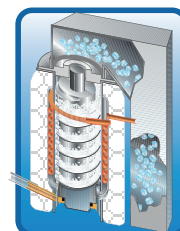
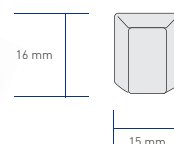
Technology and Certifications



Certified ISO 9001



Eau résiduelle 8%



SIMAFROID
L'ART DE LA GLACE

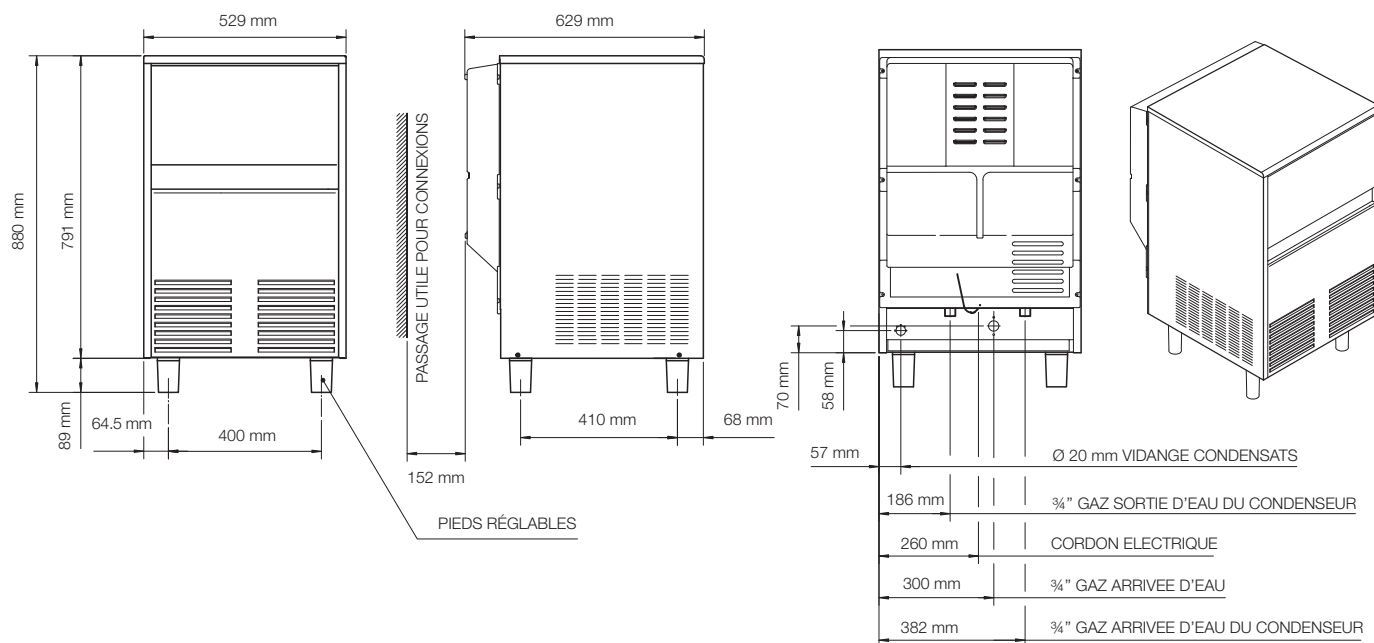
CS 98004 - 95811 Argenteuil cedex
Téléphone : 01 30 25 70 90
Télécopie : 01 30 25 70 99
simafroid@wanadoo.fr
www.simafroid.fr

SMI80

Machine à glaçons Mojo 85 Kg

SIMAG

Autre modèles de cette gamme : SNM 300 - SNM 500



* VIDANGE PAR GRAVITE

Limites de Fonctionnement

	Minimum	Maximum
Température d'air	10°C	43°C
Température d'eau	5°C	38°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	Charge de Réfrigérant	Protection Ampères	Consommation d'eau (**)	Poids Net (kg)	Poids Emballé (kg)
SMI 80 AS	230/50/1	440	R404A	0,43	10	2.7	51	59
SMI 80 AS	220-240/60/1	n.a.	R404A	n.a.	10	n.a.	51	59.
SMI 80 WS	230/50/1	350	R404A	0,42	10	56	51	59
SMI 80 WS	220-240/60/1	n.a.	R404A	n.a.	10	n.a.	51	59

(*) Puissance installée : Température ambiante 43°C

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