

SDH 24

SIMAG

Machine à Glaçons 25 kg avec
cabine incorporée

Gamme complète: SDH 18 – SDH 24 – SDH 30 – SDH 40 – SDH 50 – SDH 64 – SDH 84 – SDH 100

Caractéristiques techniques

- Carrosserie en acier inoxydable - scotch brite
- Pompe verticale
- Système de nettoyage intégré
- Composants facilement accessibles
- Faible consommation d'énergie et d'eau
- Rapport optimal entre la production de glace et la capacité de la trémie
- Dimensions réduites
- Système de dégivrage double
- Réfrigérant R290



Capacité de stockage



6 kg de Glace

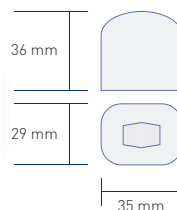
290 Glaçons

Type de Glaçons

Hollow Cubes



21 gr.



Tension

230/50/1 version standard

220-240/60/1 disponible sur demande

Données Unitaires

Dimensions net (LxPxH) 334 x 457 x 599 mm

Poids net 28 kg

Dimensions colisage (LxPxH) 400 x 530 x 690 mm

Poids brut 33 kg

Certifications



SEDE DI MILANO
Ufficio Vendite
Tel. +39 02 93900215
e-mail: sales@simag.it
Ufficio Assistenza
Tel. +39 02 93960357
e-mail: service@simag.it

SIMAG FAR EAST
Ufficio di Singapore
Tel. ++65 6738 5393
e-mail: scotsman@scotsman.com.sg

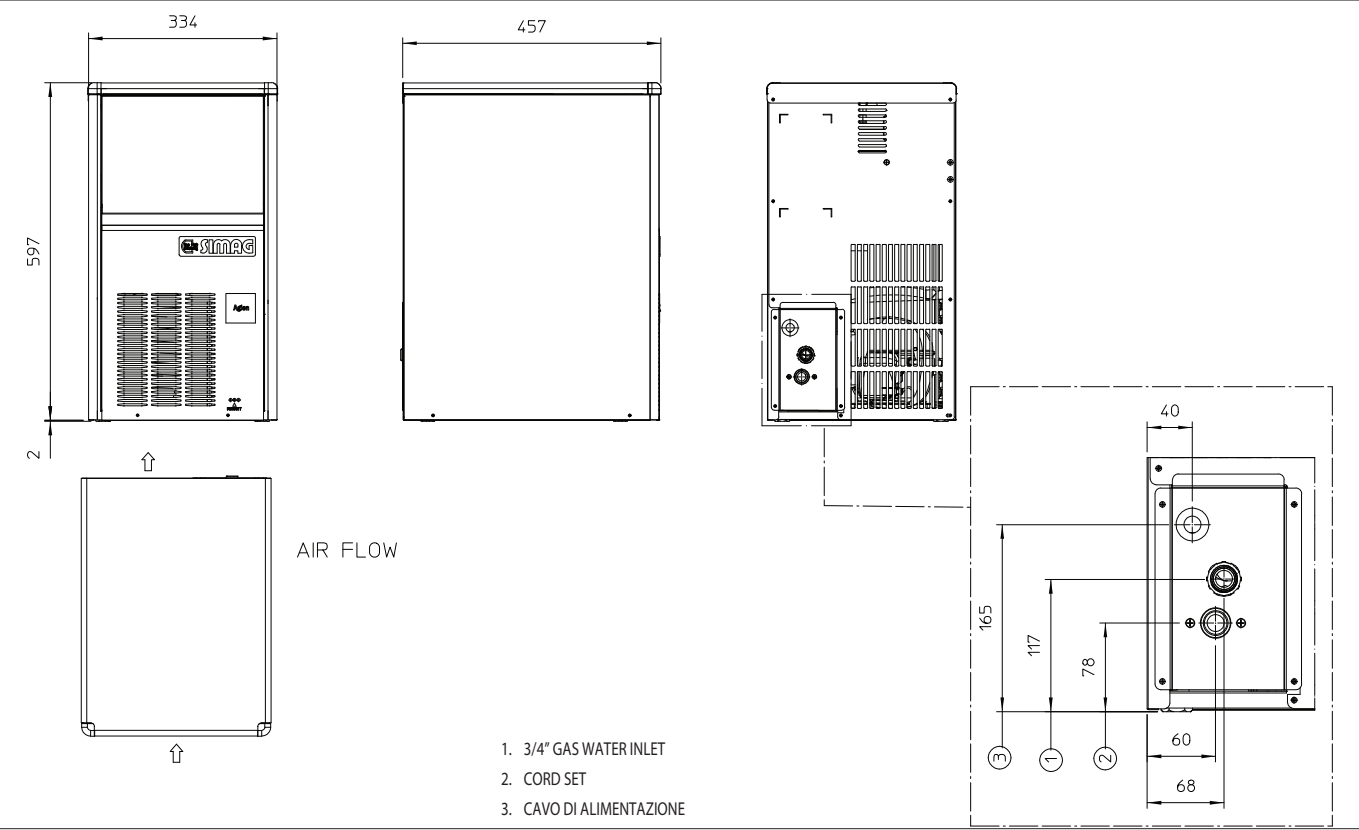
www.simag.it

SDH 24



Machine à Glaçons 25 kg avec
cabine incorporée

Gamme complète: SDH 18 – SDH 24 – SDH 30 – SDH 40 – SDH 50 – SDH 64 – SDH 84 – SDH 100



Conditions d'utilisation

	Minimo	Massimo
Température de l'air	10°C	43°C
Température de l'eau	5°C	38°C
Pression de l'eau	1 bar	5 bar
Tension électrique	-10 %	+10 %

Cette fiche technique est destinée uniquement à des
fins commerciales

Version	Tension	Prod. en kg par 24 h		Consom. Énerg. (*) Watt (*)	Gaz Réfrigérant		Fusible A	Consommation (**)		
		10°C/10°C	21°C/10°C		Type	kg		kWh/ 100kg	kWh/ 24h	Acqua l/h
SDH 24 A	230/50/1	25	21	250	R290	0.075	10	33.1	5	3.0
SDH 24 W	230/50/1	24	22	210	R290	0.085	10	21.7	3.9	17.2

(*) Les données se rapportent aux conditions de température suivantes: 43° C Ambiance / 32° C Eau
(**) Les données se rapportent aux conditions de température suivantes: 32° C Ambiance / 21° C Eau