

SDH 18

SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 19 kg
con Contenitore Incorporato

Gamma completa: SDH 18 - SDH 24 - SDH 30 - SDH 40 - SDH 50 - SDH 64

Caratteristiche tecniche

- Struttura in acciaio inossidabile con finiture scotch brite
- Pompa verticale
- Sistema di prevenzione accumulo calcare
- Accesso facilitato per la manutenzione
- Elevato risparmio idrico ed elettrico
- Ottimo rapporto tra capacità di produzione e di stoccaggio ghiaccio
- Dimensioni compatte
- Sistema di doppio sbrinamento
- Refrigerante R290



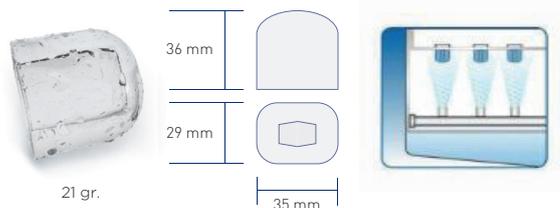
Capacità bin interno



4 kg di ghiaccio

190 cubetti

Tipo di ghiaccio



Voltaggio

230/50/1 Versione standard

Dimensioni macchina

Dimensioni nette LxPxA	334 x 457 x 554 mm
Peso netto	28 kg
Dimensioni lorde LxPxA	400 x 530 x 660 mm
Peso lordo	33 kg

Tecnologia e certificazioni



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

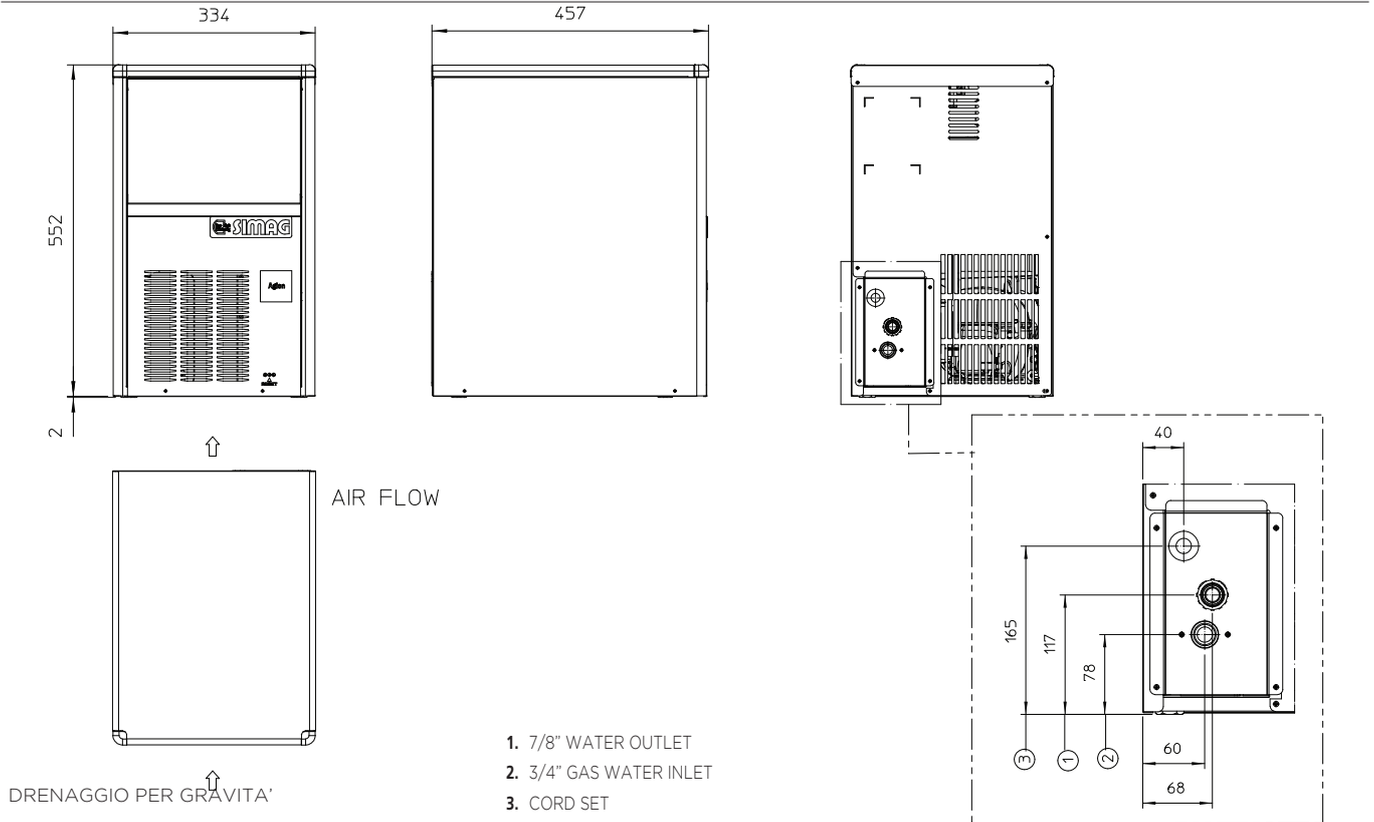
www.simag.it

SDH 18

SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 19 kg
con Contenitore Incorporato

Gamma completa: SDH 18 - SDH 24 - SDH 30 - SDH 40 - SDH 50 - SDH 64



Limiti di impiego

	Minimo	Massimo
Temperatura aria	10°C	43°C
Temperatura acqua	5°C	38°C
Pressione acqua	1 bar	5 bar
Voltaggio elettrico	-10 %	+10 %

Le caratteristiche tecniche e i disegni sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Modello	Voltaggio	Produzione kg/giorno		Potenza assorbita Watt (*)	Refrigerante		Fusibili A	Consumi		
		10°C/10°C	21°C/10°C		Tipo	Carica kg		kWh/100kg	kWh/24h	Acqua l/h (**)
SDH 18 A	230/50/1	19	14.5	250	R290	0,085	10	57.7	4.9	1.9

(*) Potenza assorbita: a 43°C di temperatura ambiente

(**) Consumi acqua: a 32°C Aria and 21°C Acqua