

SDE 40

SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 38 kg
con Contenitore Incorporato

Gamma completa: SDE 18 - SDE 24 - SDE 30 - SDE 34 - SDE 40 - SDE 50 - SDE 64 - SDE 84 - SDE 100 - SDE 170 - SDE 220

Caratteristiche tecniche

- Struttura in acciaio inossidabile con finiture scotch brite
- Raffreddamento ad aria o ad acqua
- Pompa verticale
- Interruttore principale (ON/OFF)
- 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



Capacità bin interno

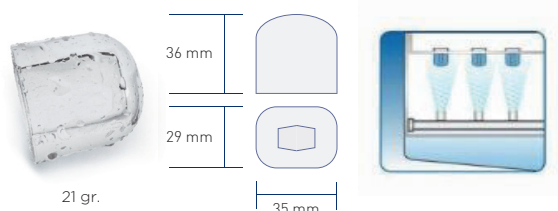


12 kg di ghiaccio

570 cubetti

Tipo di ghiaccio

Hollow Cubes



Dimensioni macchina

Dimensioni nette LxPxA	377 x 555 x 726 mm
Peso netto	40 kg
Dimensioni lorde LxPxA	450 x 620 x 740 mm
Peso lordo	47 kg

Voltaggio

230/50/1 Versione standard

220-240/60/1 Disponibile su richiesta

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

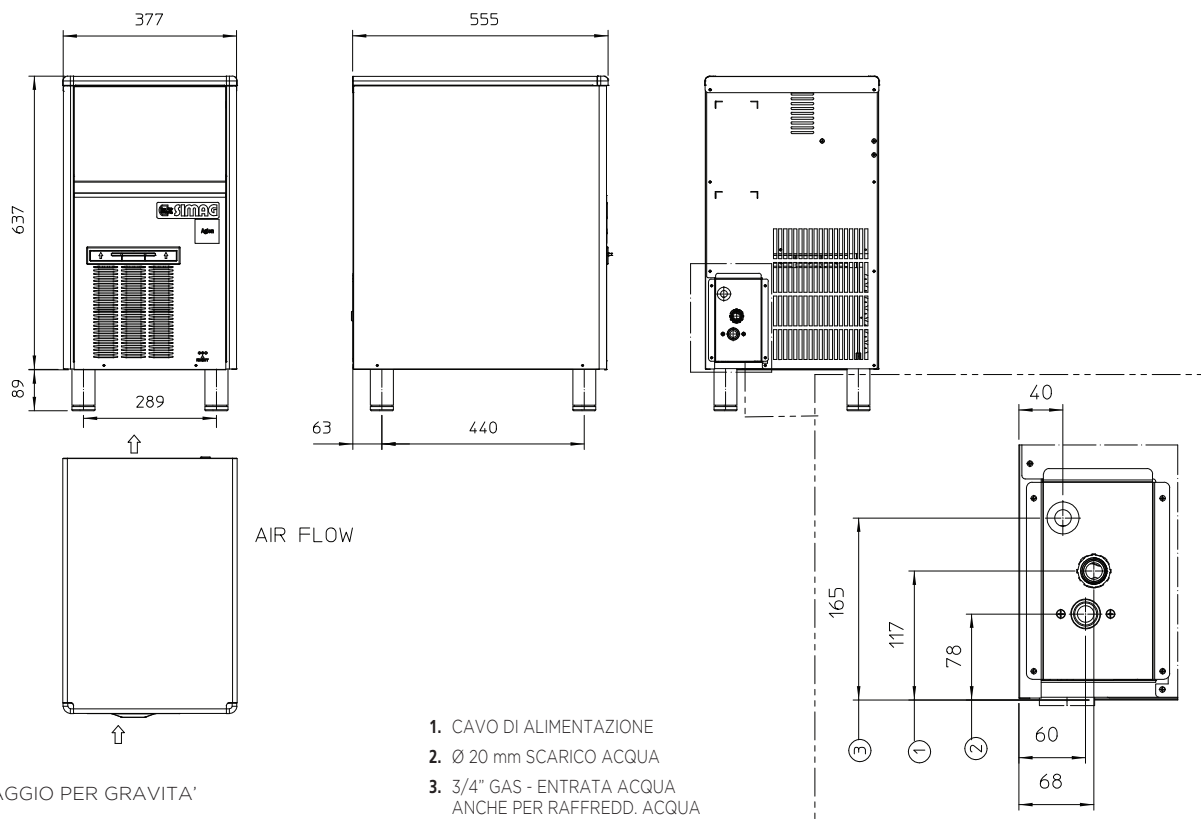
www.simag.it

SDE 40

SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 38 kg
con Contenitore Incorporato

Gamma completa: SDE 18 - SDE 24 - SDE 30 - SDE 34 - SDE 40 - SDE 50 - SDE 64 - SDE 84 - SDE 100 - SDE 170 - SDE 220



AIR FLOW

DRENAGGIO PER GRAVITA'



PANNELLO DI CONTROLLO



INTERRUTTORE
Nuovo interruttore incassato



GRIGLIA AERAZIONE
Nuova griglia nella versione ad acqua



BARRA SPRUZZATRICE
Nuova barra spruzzatrice con ugelli a innesto fisso



SISTEMA PULIZIA
Pulizia filtro pompa facilitato



ANGOLARI
Angoli smussati



FILTRO ARIA
Filtro aria ad estrazione rapida

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 designi sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Modello	Voltaggio	Produzione kg/giorno 10°C/10°C	Potenza assorbita Watt (*)	Refrigerante		Fusibili A	Consumi (**)		
				Tipo	Carica kg		kWh/100kg	kWh/24h	Acqua l/h
SDE 40 A	230/50/1	38	350	R134a	0.260	10	26.1	7	3.8
SDE 40 W	230/50/1	36	350	R134a	0.240	10	n.a.	n.a.	22.0
SDE 40 A	220/60/1	38	350	R134a	0.260	10	n.a.	n.a.	3.8
SDE 40 W	220/60/1	36	350	R134a	0.240	10	n.a.	n.a.	22.0

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

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