

SDE 30

SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 30 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

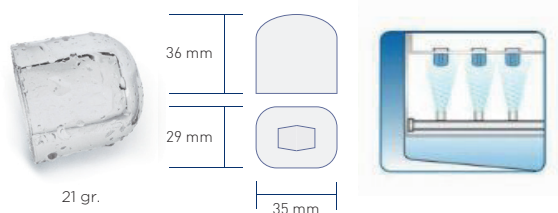


6 kg di ghiaccio

290 cubetti

Tipo di ghiaccio

Hollow Cubes



Dimensioni macchina

Dimensioni nette LxPxA	334 x 457 x 599 mm
Peso netto	28 kg
Dimensioni lorde LxPxA	400 x 530 x 690 mm
Peso lordo	33 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

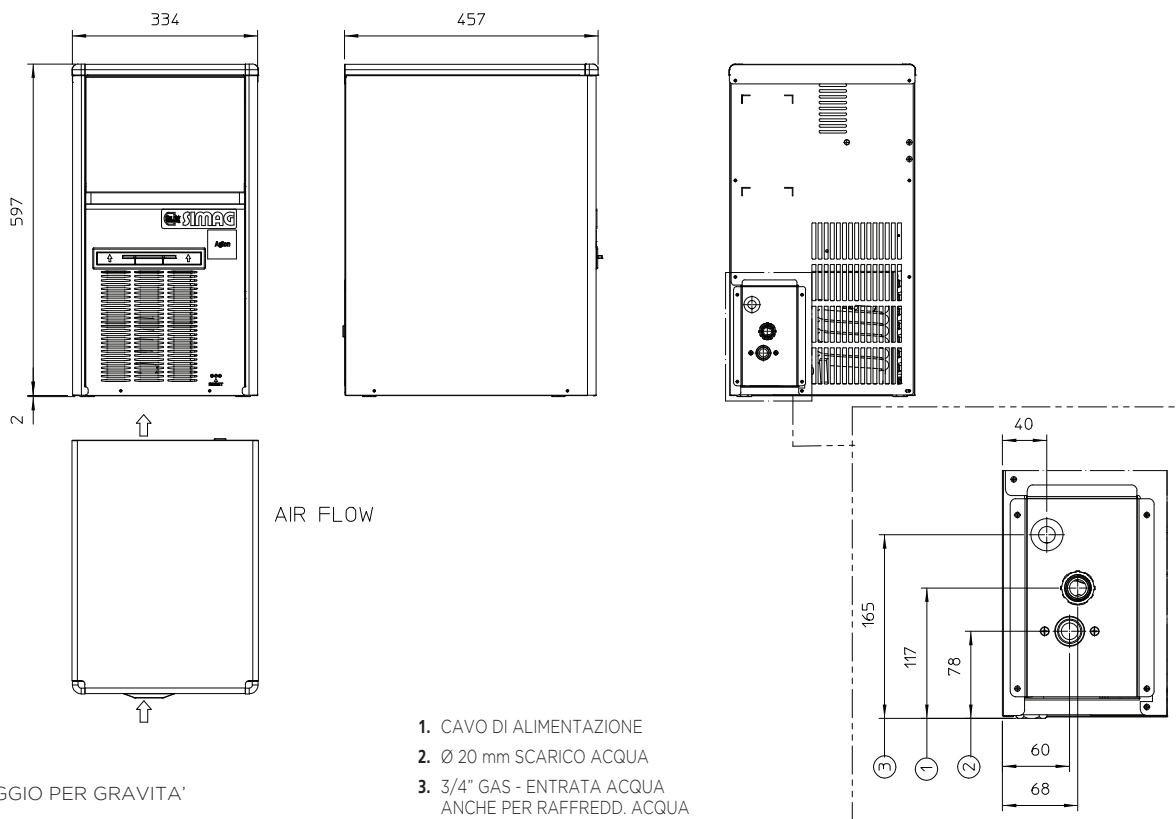
www.simag.it

SDE 30

SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 30 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



DRENAGGIO PER GRAVITA'

1. CAVO DI ALIMENTAZIONE
2. Ø 20 mm SCARICO ACQUA
3. 3/4" GAS - ENTRATA ACQUA ANCHE PER RAFFREDD. ACQUA



PANNELLO DI CONTROLLO



SISTEMA PULIZIA Pulizia filtro pompa facilitato



INTERRUTTORE Nuovo interruttore incassato



ANGOLARI Angoli smussati



GRIGLIA AERAZIONE Nuova griglia nella versione ad acqua



FILTRO ARIA Filtro aria ad estrazione rapida



BARRA SPRUZZATRICE Nuova barra spruzzatrice con ugelli a innesto fisso

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 10°C/10°C	Potenza assorbita Watt (*)	Refrigerante		Fusibili A	Consumi (**)		
				Tipo	Carica kg		kWh/100kg	kWh/24h	Acqua l/h
SDE 30 A	230/50/1	30	380	R134a	0.210	10	n.a.	n.a.	4.2
SDE 30 W	230/50/1	28	220	R134a	0.170	10	n.a.	n.a.	20.0
SDE 30 A	220/60/1	30	380	R134a	0.210	10	n.a.	n.a.	4.2
SDE 30 W	220/60/1	28	220	R134a	0.170	10	n.a.	n.a.	20.0

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

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