

# 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



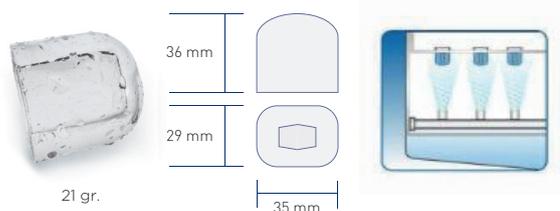
## Capacità bin interno



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

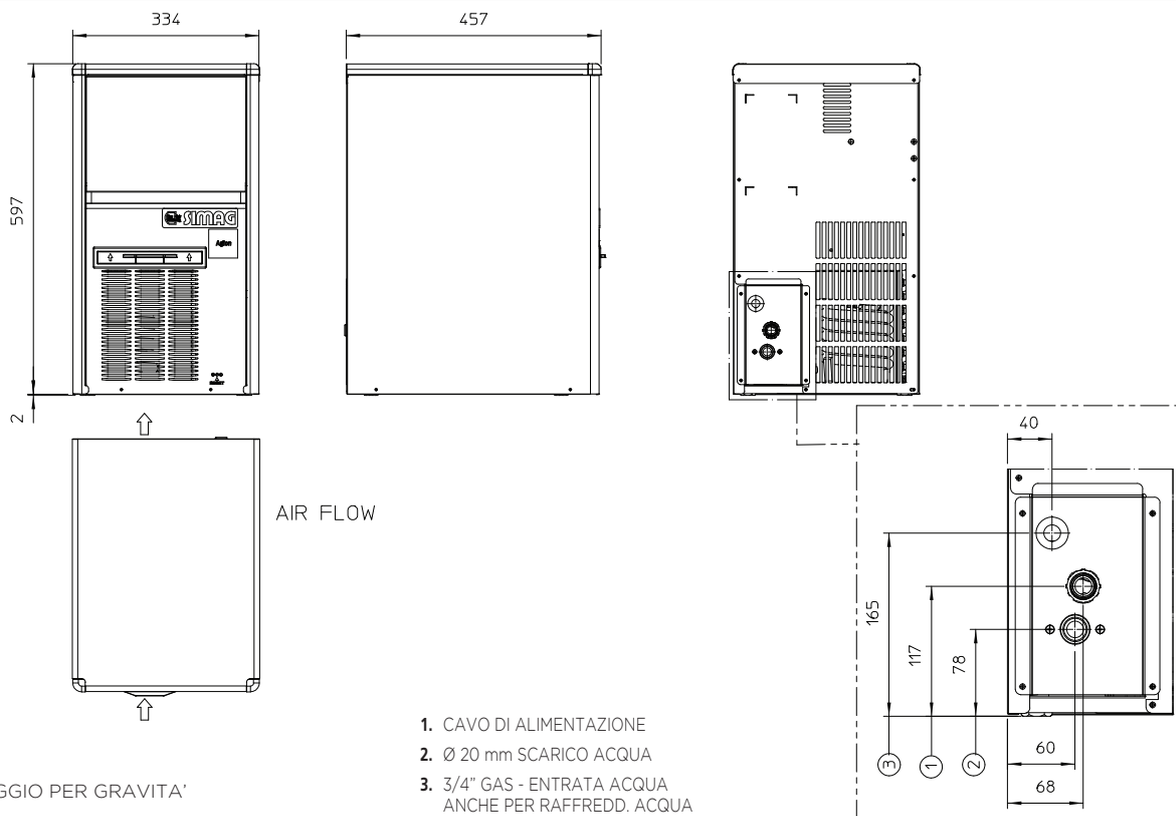
[www.simag.it](http://www.simag.it)

# 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'



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 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