

SDE 170

SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 165 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

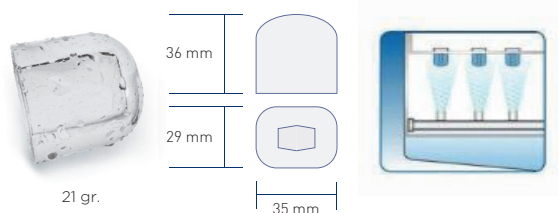


Capacità bin interno



50 di ghiaccio
2380 cubetti

Tipo di ghiaccio



Voltaggio

230/50/1 Versione standard
220-240/60/1 Disponibile su richiesta

Dimensioni macchina

Dimensioni nette LxPxA 1042 x 575 x 981 mm
Peso netto 94 kg
Dimensioni lorde LxPxA 1100 x 640 x 1080 mm
Peso lordo 110 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

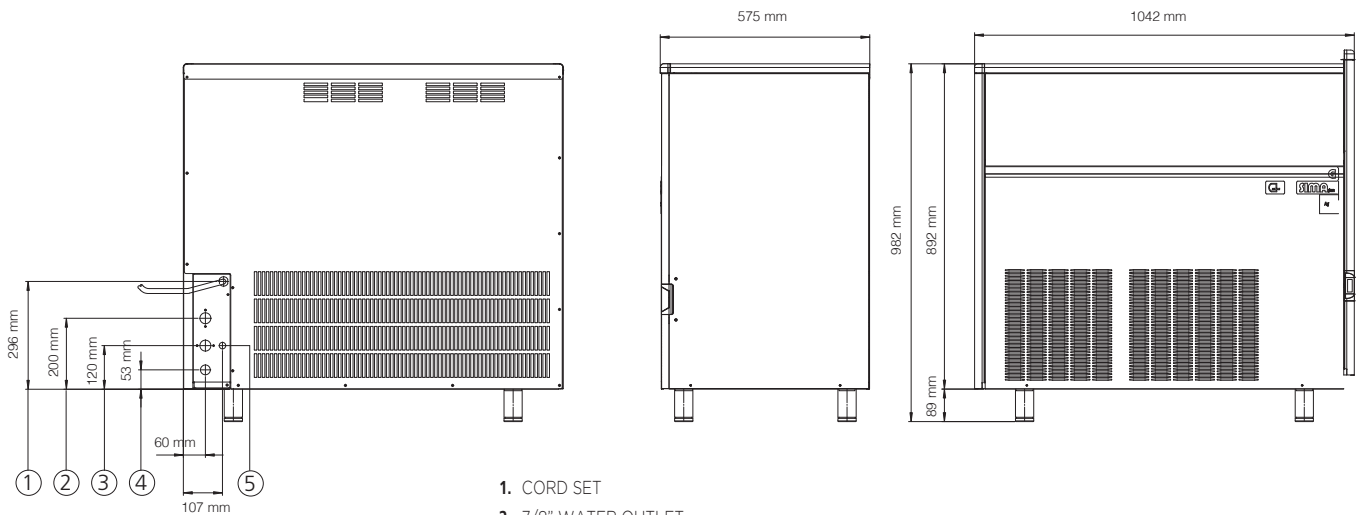
www.simag.it

SDE 170

SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 165 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



1. CORD SET
2. 7/8" WATER OUTLET
3. 3/4" GAS WATER INLET
4. 3/4" GAS WATER OUTLET
WATER COOLED ONLY
5. 3/4" GAS WATER INLET
WATER COOLED ONLY

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		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
SDE 170 A	230/50/1	165		1200	R452A	0.630	16	20.9	24	9.2
SDE 170 W	230/50/1	171		1200	R452A	0.550	16	20.9	24	119.0
SDE 170 A	220/60/1	165		1200	R404A	0.630	16	n.a.	n.a.	9.2
SDE 170 W	220/60/1	171		1200	R404A	0.500	16	n.a.	n.a.	119.0

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

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