

# SDH 40

# SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 41 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

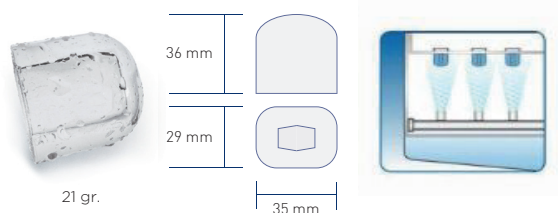


12 kg di ghiaccio

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

## 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

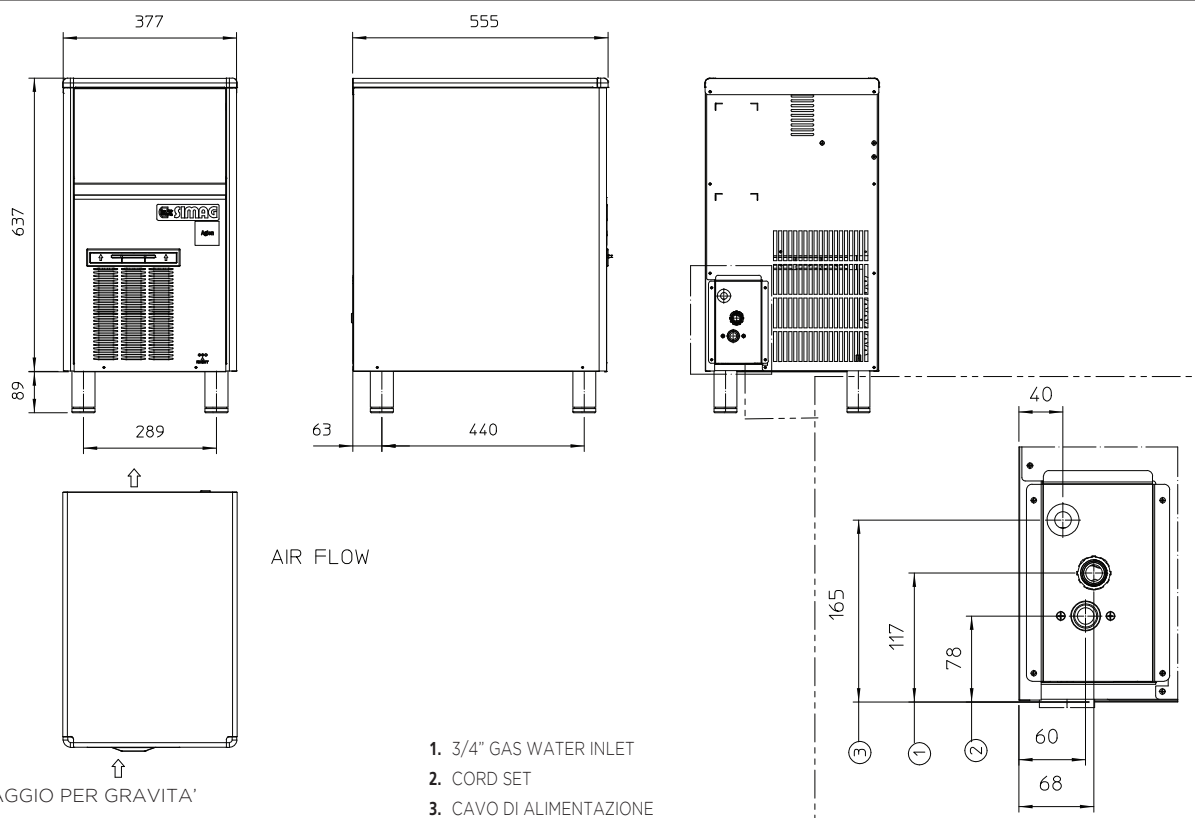
[www.simag.it](http://www.simag.it)

# SDH 40

# SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 41 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 40 A	230/50/1	41	33.5	300	R290	0.120	10	22.5	5.7	3.9

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

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