

# SPR 120

# SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 120 kg  
con Contenitore Incorporato

Gamma completa: SPR 80 - SPR 120 - SPR 200

## Caratteristiche tecniche

- Scheda elettronica di gestione
- Struttura in acciaio inossidabile con finiture scotch brite
- Raffreddamento ad aria o ad acqua
- Trasmissione diretta
- Accesso facilitato per la manutenzione
- Elevato risparmio idrico ed elettrico
- Dimensioni compatte
- Produzione continua



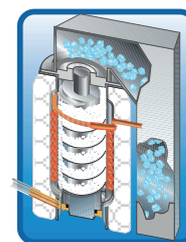
## Capacità bin interno



55 kg di ghiaccio

## Tipo di ghiaccio

Ghiaccio Granulare



## Dimensioni macchina

Dimensioni nette LxPxA	920 x 594 x 867 mm
Peso netto	69 kg
Dimensioni lorde LxPxA	980 x 650 x 960 mm
Peso lordo	78 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

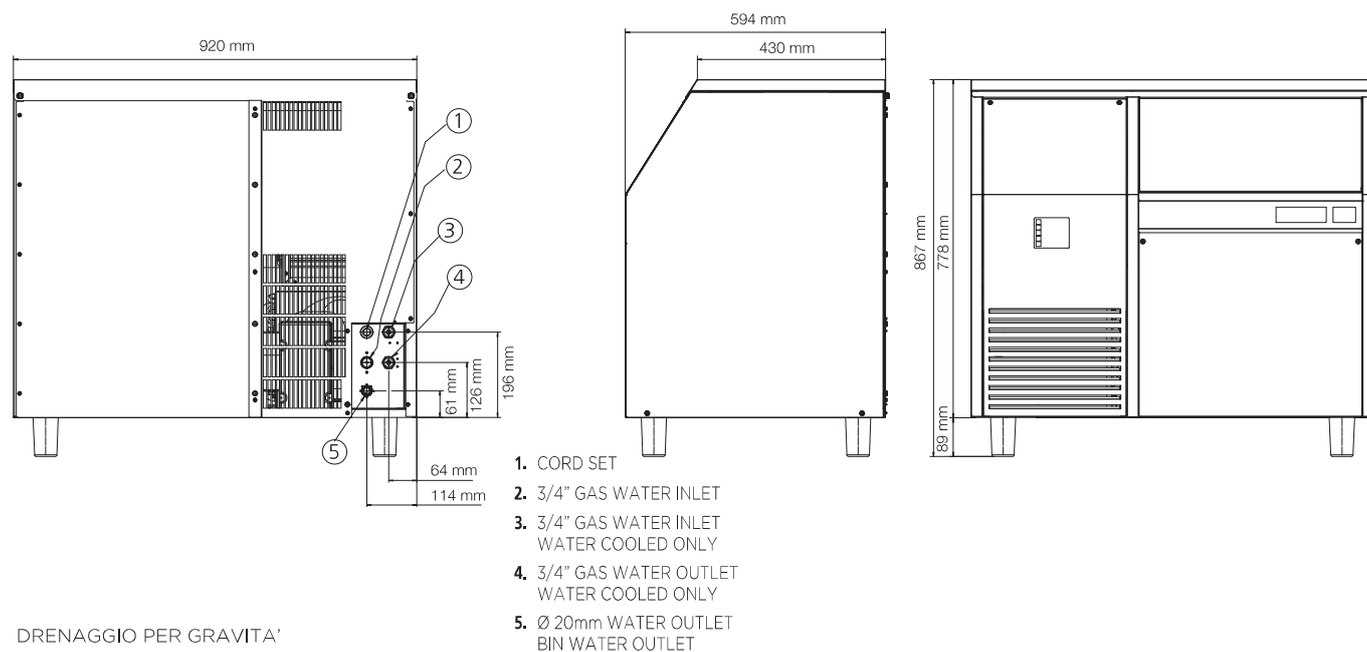
[www.simag.it](http://www.simag.it)

# SPR 120

# SIMAG

Fabbricatore di Ghiaccio 120 kg  
con Contenitore Incorporato

Gamma completa: SPR 80 - SPR 120 - SPR 200



DRENAGGIO PER GRAVITA'

## 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
SPR 120 A	230/50/1	120	500	R134a	0.440	10	n.a.	n.a.	4.2
SPR 120 W	230/50/1	120	500	R134a	0.380	10	n.a.	n.a.	29.0
SPR 120 A	220/60/1	120	n.a.	R134a	n.a.	10	n.a.	n.a.	4.6
SPR 120 W	220/60/1	120	n.a.	R134a	n.a.	10	n.a.	n.a.	29.0

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

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