

SPR120

SIMAG

Fabbricatore di ghiaccio granulare con contenitore incorporato.
Produzione fino a 120 kg.

Altri modelli della gamma: SPR80 - SPR200

Caratteristiche Tecniche

- Controllo elettronico
- Carrozzeria in acciaio inox - scotch brite
- Raffreddamento ad aria o ad acqua
- Trasmissione diretta
- Componenti facilmente accessibili
- Costi di esercizio ridotti
- Ingombro minimo
- Produzione continua
- Refrigerante R134a

Produzione kg/24h - 10°C/10° C

Raffreddamento ad aria 120 kg

Raffreddamento ad acqua 120 kg

Capacità contenitore

kg 55

Garanzia

2 anni sui componenti

Voltaggi

230/50/1 versione standard

220-240/60/1 versione disponibile su richiesta

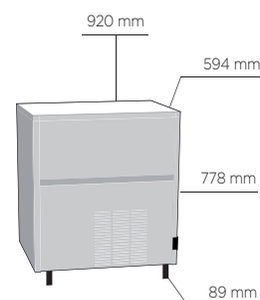
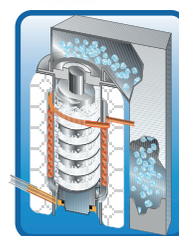
Tecnologie e certificazioni



Certified ISO 9001



Contenuto di acqua residua 25%



MILANO
Sales Dept. - Commerciale
Tel. +39 02 93900215
e-mail: sales@simag.it
Service Dept. - Assistenza
Tel. +39 02 93960357
e-mail: service@simag.it

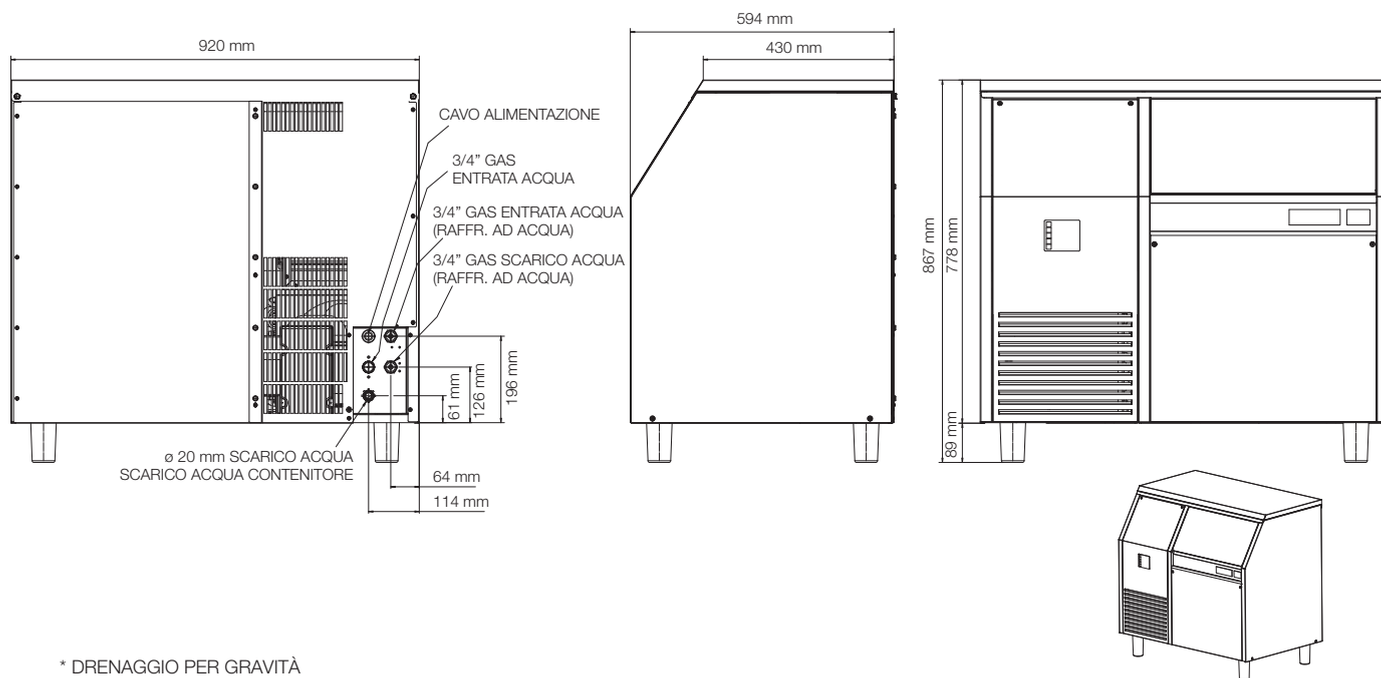
www.simag.it

SPR120

SIMAG

Fabbricatore di ghiaccio granulare con contenitore incorporato.
Produzione fino a 120 kg.

Altri modelli della gamma: SPR80 - SPR200



* DRENAGGIO PER GRAVITÀ

Limiti di impiego

	Minimo	Massimo
Temperatura aria	10°C	43°
Temperatura acqua	5°C	38°
Tensione elettrica	-10%	+10
Pressione dell'acqua	14 psi 1 bar	70 psi 5 bar

Le caratteristiche tecniche e design sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Modello	Voltaggio	Assorbimento Watt (*)	Refrigerante Tipo	Carica refrigerante kg	Fusibile Amp.	Consumo Acqua l/h (**)	Peso netto kg	Peso con imballo kg
SPR 120 AS	230/50/1	500	R134a	0,44	10	4,2	69	78
SPR 120 AS	220-240/60/1	n.d.	R134a	n.d.	10	4,6	69	78
SPR 120 WS	230/50/1	500	R134a	0,38	10	29	69	78
SPR 120 WS	220-240/60/1	n.d.	R134a	n.d.	10	29	69	78

(*) Alimentazione: a 43 °C Temperatura ambiente
(**) Consumo di acqua: a 32 °C aria e 21 °C Acqua