SCE 105 XSafe



Fabbricatore di Ghiaccio 88.5 kg con Contenitore Incorporato

Gamma completa: SCE 20 - SCE 30 - SCE 40 - SCE 50 - SCE 65 - SCE 90 - SCE 105

Caratteristiche tecniche

- Struttura in acciaio inossidabile con finiture scotch brite
- 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
- XSafe: Sistema di sanificazione completamente naturale ed integrato nella macchina. Agisce in modo automatico e continuo mantenendo la macchina pulita e sanitizzata.



Capacità bin interno

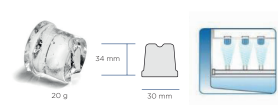


50 kg di ghiaccio

2500 cubetti

Tipo di ghiaccio

Cubetto Pieno



Voltaggio

230/50/1 Versione standard

220/60/1 Disponibile su richiesta

Dimensioni macchina

Dimensioni nette LxPxA

700 x 600 x 1062 mm

Peso netto

56 kg

Dimensioni lorde LxPxA

770 x 680 x 1050 mm

Peso Iordo

68 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

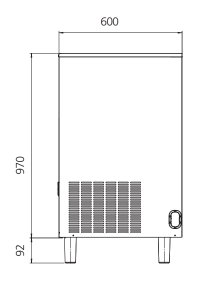
www.simag.it

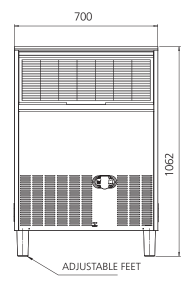
SCE 105 XSafe

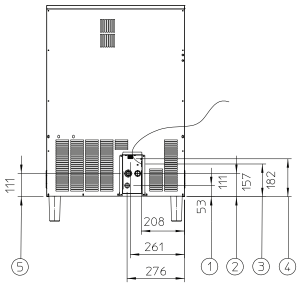


Fabbricatore di Ghiaccio 88.5 kg con Contenitore Incorporato

Gamma completa: SCE 20 - SCE 30 - SCE 40 - SCE 50 - SCE 65 - SCE 90 - SCE 105







- 1. 3/4" GAS ENTRATA ACQUA SOLO RAFFR. ACQUA
- 2. Ø 20mm SCARICO ACQUA
- 3. CAVO DI ALIMENTAZIONE
- 4. 3/4" GAS ENTRATA ACQUA
- 5. 3/4" GAS SCARICO ACQUA SOLO RAFFR. ACQUA

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 designi sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Modello	Voltaggio	Produzione	ne kg/giorno Potenza		Refrigerante		Fusibili	Consumi (**)		
		10°C/10°C	21°C/10°C	assorbita Watt (*)	Tipo	Carica kg	A	kWh/ 100kg	kWh/ 24h	Acqua I/h
SCE 105 A	230/50/1	88.5	88.5	1000	R134a	0.390	16	27.3	19.7	10.8
SCE 105 W	230/50/1	96	90	700	R134a	0.400	16	23.1	17	69.0

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

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