

SDH 170

Fabbricatore di Ghiaccio con Contenitore
Incorporato 165 kg

SIMAG

Prodotto

Progetto

Quantità



CARATTERISTICHE

- Finitura esterna in acciaio inox.
- Facile accesso al pannello frontale dell'area tecnica / di servizio della macchina.
- Dimensioni ridotte
- Refrigerante R290
- Basso consumo di energia e acqua
- Rapporto ottimale tra la produzione di ghiaccio e la capacità del contenitore



SISTEMA DI CONDENSAZIONE

Condensazione ad acqua
Condensazione ad aria

GAS REFRIGERANTE

R290

VOLTAGGIO V/HZ/PH

230\50\1

CERTIFICAZIONI



REQUISITI DI FUNZIONAMENTO

	Minimo	Massimo
Temperatura aria	10	43
Temperatura acqua	5	38
Pressione acqua	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Voltaggio	-10%	+10%

NOTA IMPORTANTE

Modelli e specifiche sono soggetti a variazioni senza preavviso. La spec sheet è intesa per puro scopo commerciale. Per la documentazione tecnica vi preghiamo di fare riferimento ai nostri manuali di servizio.

www.simag.it

Fabbricatore di Ghiaccio con Contenitore Incorporato 165 kg

Giugno 2025

SDH 170

Fabbricatore di Ghiaccio con Contenitore
Incorporato 165 kg

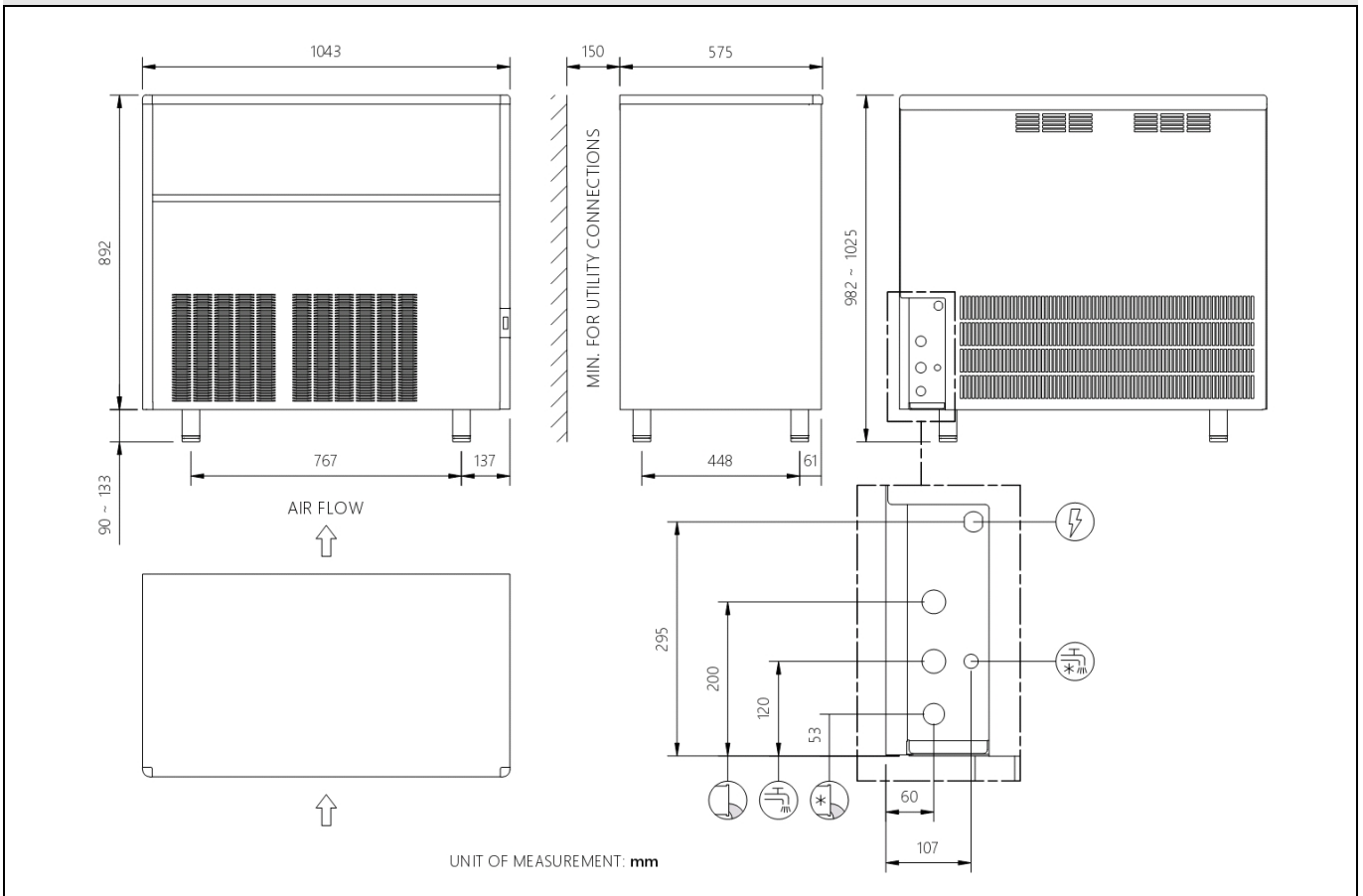
SIMAG

Prodotto

Progetto

Quantità

Fabbricatore di Ghiaccio con Contenitore Incorporato 165 kg



DATI UNITARI			DATI SPEDIZIONE				(*) I dati fanno riferimento alle seguenti condizioni di temperatura: 32°C Ambiente / 21°C Acqua					
Dimensioni (L x P x H) 1.042 x 575 x 893 mm			Dimensioni (L x P x H) 1100 x 640 x 1070 mm									
Peso netto 94 kg			Peso lordo 104kg									
			Produzione kg di ghiaccio in 24 h °C Ambiente / °C Acqua			Cap bin	Dispersione Calore	Consumo Energia (*)	Consumo Acqua (*)	Potenza istantanea	cavi	Fusibile
Versione	Voltaggio	Condensazione	10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kg	kW	kWh/24h	l/h	W	No. x Ømm ²	A
			kg	kg	kg							
SDH 170 WS	230\50\1	W	165	158	142	50	2,5	20	124	910	3 x 1,0	10
SDH 170 AS	230\50\1	A	150	145	115	50	2,1	23	16	1.190	3 x 1,0	10

Milano

Madrid

Chicago

Dubai

Singapore

Shanghai

Johannesburg