

AC 86

Scotsman
Ice Systems

Fabbricatore di Ghiaccio 38 kg
con Contenitore Incorporato

Articolo #:
Progetto:
Quantità:



CARATTERISTICHE

- Produzione di singoli cubetti Gourmet pieni di forma tronco-conica.
- Finitura esterna in acciaio inox.
- Controlli elettromeccanici semplici ed affidabili.
- Accesso frontale al filtro del condensatore ad aria, asportabile e lavabile.
- Interruttore ON/OFF frontale di facile accesso.
- Flusso dell'aria frontale (modello raffreddato ad aria) per installazioni all'interno dei banconi dei bar.
- Accesso ergonomico al contenitore del ghiaccio con sportello a scomparsa.
- Sistema di chiusura sportello dotato di gommini anti rumore.



AC L 86
Large Gourmet 39 g
Ø 38 x H 41 mm



AC M 86
Medium Gourmet 20 g
Ø 30 x H 34 mm



AC S 86
Small Gourmet 8 g
Ø 21 x H 25 mm

SISTEMA DI CONDENSAZIONE

Raffreddato ad acqua
Raffreddato ad aria

GAS REFRIGERANTE

R134a

VOLTAGGIO V/Hz/ph

230/50/1
230/60/1

CAPACITA' CONTENITORE INTERNO

19 kg

CERTIFICAZIONI



CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

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

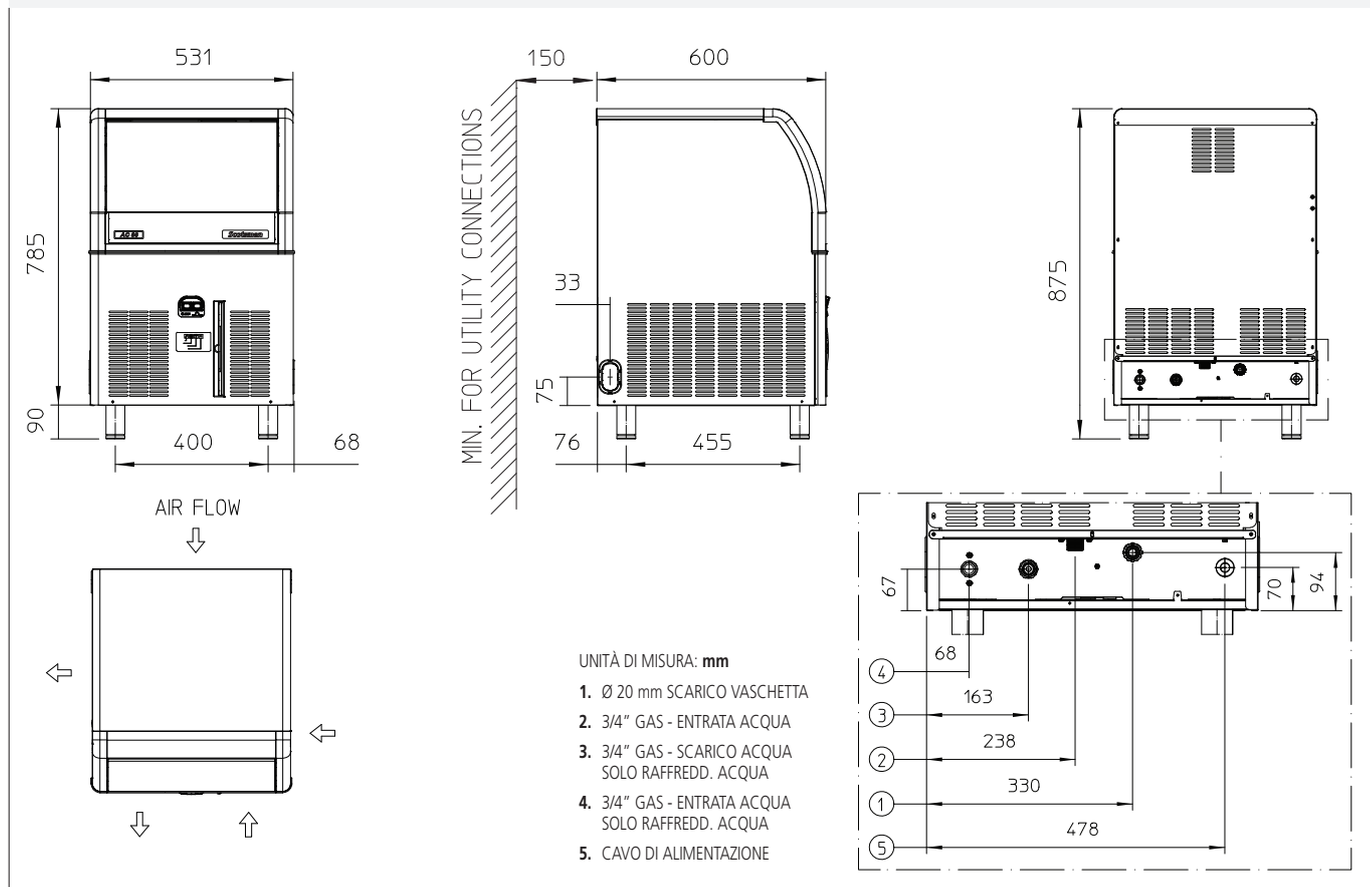
www.scotsman-ice.it
www.scotsman-ice.com

Fabbricatore di Ghiaccio 38 kg con Contenitore Incorporato

AC 86

Fabbricatore di Ghiaccio 38 kg con Contenitore Incorporato

Articolo #:
Progetto:
Quantità:



DATI UNITARI		DATI DI SPEDIZIONE	
Dimensioni (LxPxH)	531 x 600 x 875 mm	Dimensioni (LxPxH)	600 x 670 x 890 mm
Peso netto	44 kg	Peso lordo	51 kg

Versione	Voltage	Produzione kg di ghiaccio in 24 h °C Ambiente / °C Acqua			Consumo energia*		Consumo acqua*	Potenza istantanea	Compressore	Cavi	Fusibile
		10°C/10°C kg	21°C/10°C kg	32°C/21°C kg	kWh/ 100 kg	kWh/ 24h	l/h	W	W	No. x Ømm ²	A
ACL 86 AS	230/50/1	36	34	27	37.4	10.1	5.0	550	1200	3 x 1.5	10
ACL 86 WS	230/50/1	37	36	30	29.2	8.6	50.8	400	1200	3 x 1.5	10
ACM 86 AS	230/50/1	38	37	31	31.0	9.4	6.0	480	1200	3 x 1.5	10
ACM 86 WS	230/50/1	39	36	32	28.0	9.0	42.5	480	1200	3 x 1.5	10
ACS 86 AS	230/50/1	38	37	31	35.0	10.8	5.8	480	1200	3 x 1.5	10
ACS 86 WS	230/50/1	37	36	32	35.0	11.2	48.8	470	1400	3 x 1.5	10
ACL 86 AS	230/60/1	36	34	27	37.4	10.1	5.0	550	1200	3 x 1.5	10
ACM 86 AS	230/60/1	38	37	31	38.0	11.6	5.8	600	1400	3 x 1.5	10
ACM 86 WS	230/60/1	40	40	35	31.9	11.0	47.5	500	1400	3 x 1.5	10
ACS 86 AS	230/60/1	36	36	31	40.0	12.3	4.7	550	1400	3 x 1.5	10
ACS 86 WS	230/60/1	37	36	32	35.0	11.2	48.8	470	1400	3 x 1.5	10

(*) I dati fanno riferimento alle seguenti condizioni di temperatura: 32°C Ambiente / 21°C Acqua