

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 32 kg



Charakterystyka:

- Produkuje pojedyncze krystalicznie czyste kostki Gourmet.
- Odporna obudowa ze stali nierdzewnej.
- Proste i niezawodne sterowanie elektromechaniczne.
- Wlot i wylot powietrza w przednim panelu (tylko wersja chłodzona powietrzem).
- Łatwo dostępny, wysuwany w celu czyszczenia filtr powietrza (tylko wersja chłodzona powietrzem).
- Włącznik główny ON-OFF umieszczony na przednim panelu.
- Ergonomiczny dostęp do lodu poprzez przesuwne drzwiczki,
- Wyciszony odgłos zamykania drzwiczek,
- System zapobiegający odkładaniu się kamienia w układzie wodnym.
- System PWD - wymuszony odpływ skroplin.
- Nóżki nie są dołączone do urządzenia. Muszą zostać zamówione osobno jako akcesoria.



EC L 56
Duża kostka 39 g
Ø 38 x H 41 mm



EC M 56
Średnia kostka 20 g
Ø 30 x H 34 mm



EC S 56
Mała kostka 8 g
Ø 21 x H 25 mm

SKRAPLACZ

Chłodzony powietrzem

Chłodzony wodą

CZYNNIK CHŁODNICZY

R134A

ZASILANIE V/Hz/ph

230/50/1
230/60/1

POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA NA LÓD

12 kg

CERTYFIKATY



WYMOGI DOTYCZĄCE WARUNKÓW PRACY

	Minimum	Maximum
Temp. powietrza	10	43
Temp. wody	5	38
Ciśnienie wody	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Napięcie elektr.	-10	10

UWAGA:

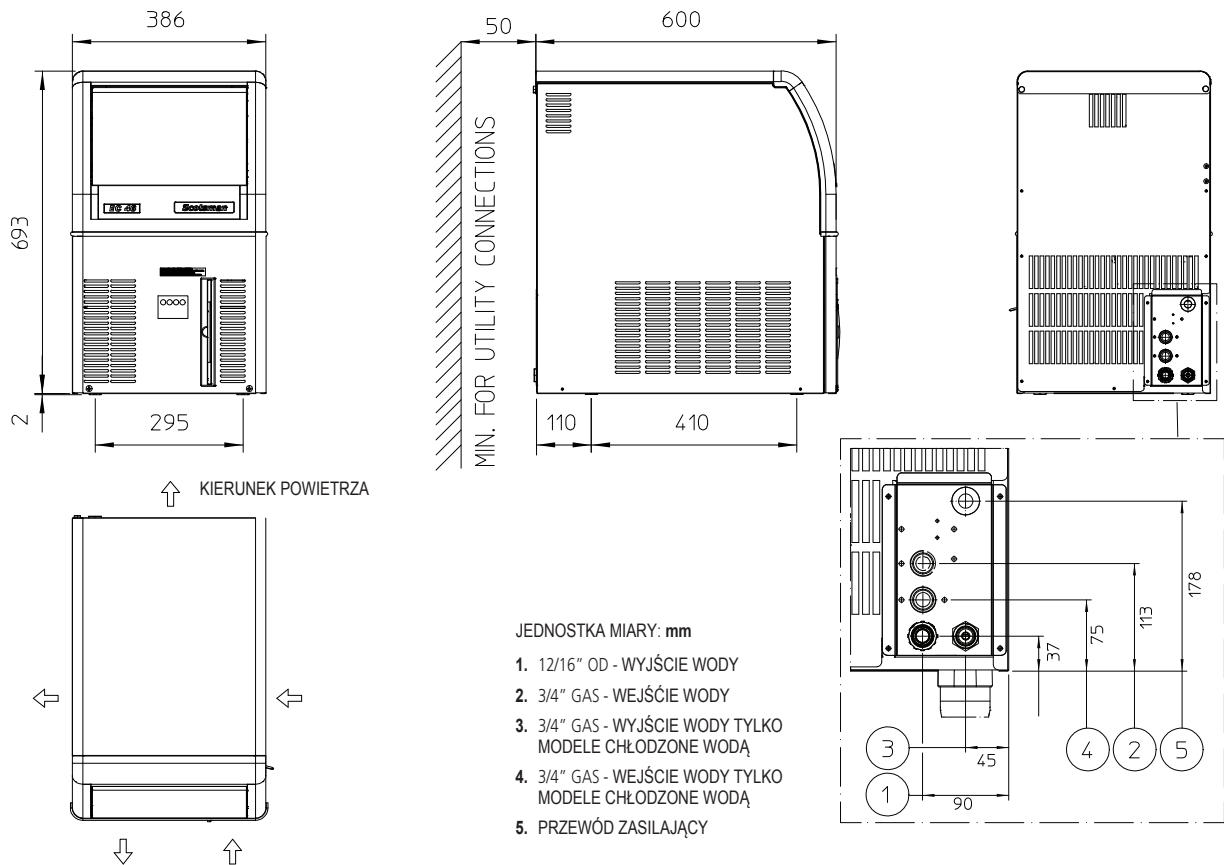
Modele i ich specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
Niniejsza karta jest przeznaczona wyłącznie do celów komercyjnych.
Dokumentacja techniczna znajduje się w instrukcjach serwisowych.

www.scotsman.com.pl

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 32 kg

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 32 kg

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 32 kg



DANE URZĄDZENIA		DANE WYSYŁKOWE	
Wymiary (W x D x H)	386 x 600 x 695 mm	Karton (W x D x H)	460 x 670 x 810 mm
Waga netto	38 kg	Waga	45 kg

Wersja	Zasilanie	Wydajność kg/24 h °C Pow. / °C Wody			Zużycie energii (*)		Zużycie wody (*)	Pobór mocy	Sprężarka	Przewody obwodu	Max. bezpiecznik
		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 Ømm²	A
EC L 56 AS	230/50/1	31	30	23	33.1	7.6	4.2	400	800	3 x 1.5	10
EC M 56 AS	230/50/1	32	31	24	33.0	7.9	3.8	400	800	3 x 1.5	10
EC S 56 AS	230/50/1	25	24	19	38.6	7.1	3.1	400	800	3 x 1.5	10
EC L 56 WS	230/50/1	31	30	23	33.1	7.6	81.2	400	800	3 x 1.5	10
EC M 56 WS	230/50/1	33	31	27	26.0	7.0	20.2	400	800	3 x 1.5	10
EC L 56 AS	230/60/1	35	34	27	32.3	8.6		470	900	3 x 1.5	10
EC M 56 AS	230/60/1	35	34	27	32.3	8.6	20.2	470	900	3 x 1.5	10
EC L 56 WS	230/60/1	31	30	23	33.1	7.6	81.2	400	800	3 x 1.5	10

(*) Dane przy pracy w warunkach 32°C Temp. otoczenia / 21°C Temp. wody.