

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 130 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 - odprowadza wodę na odległość do 15 m.



EC L 106
Duża kostka 39 g
Ø 38 x H 41 mm



EC M 106
Średnia kostka 20 g
Ø 30 x H 34 mm



EC S 176
Mała kostka 8 g
Ø 21 x H 25 mm

SKRAPLACZ

Chłodzony
powietrzem

Chłodzony
wodą

CZYNNIK CHŁODNICZY

R404A
R452A

ZASILANIE V/Hz/ph

230/50/1
230/60/1

POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA NA LÓD

50 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.

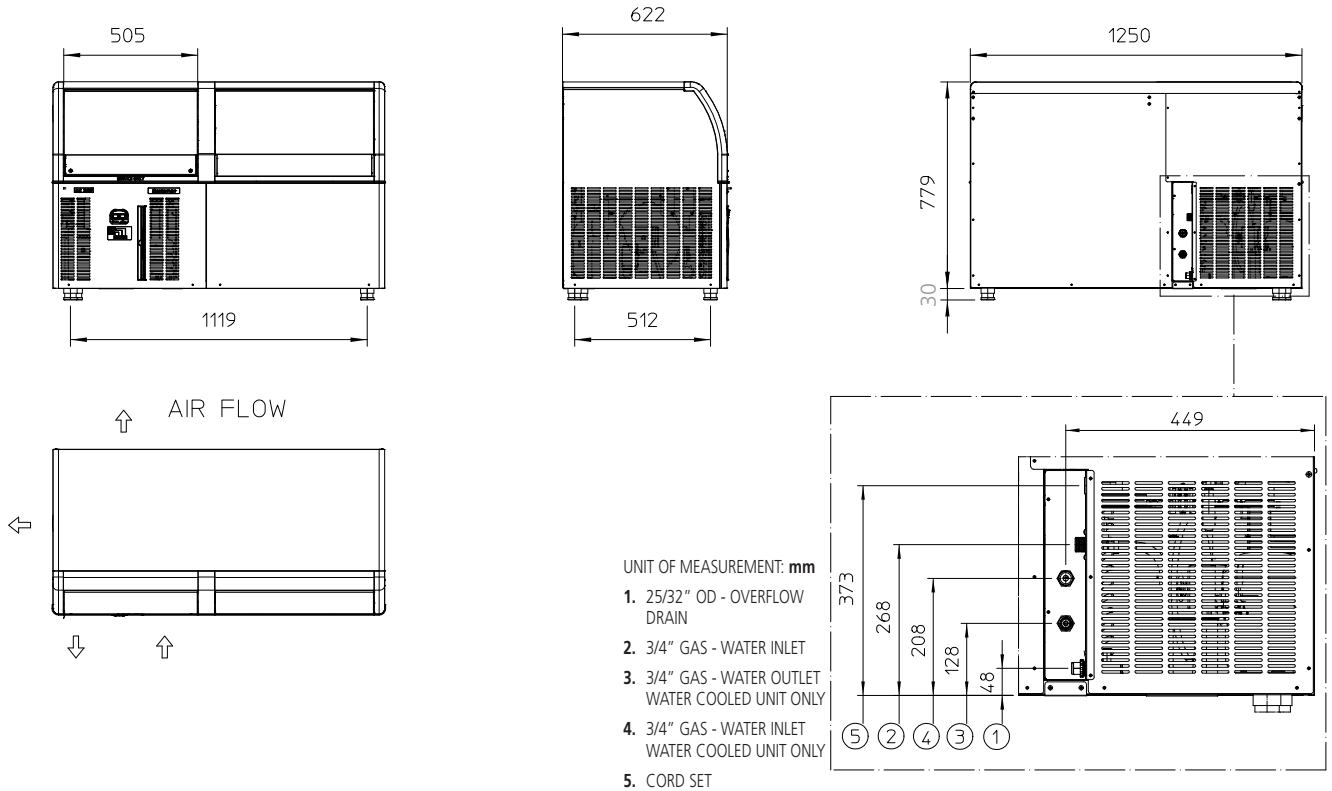
www.scotsman.com.pl

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 130 kg

EC 206

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 130 kg

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 130 kg



UNIT DATA		SHIPPING DATA		All data refer to R404A refrigerant models							
Size (W x D x H)		1250 x 622 x 809 mm		Carton (W x D x H)		1320 x 690 x 960 mm					
Net weight		84 kg		Weight		97 kg					
Version	Voltage	24 h ice production kg °C Amb. / °C Water			Energy consumption (*)		Water usage (*)	Instant power	Compressor	Circuit wires	Max. fuse size
		10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/100 kg	kWh/24h	l/h	W	W	No. x Ømm ²	A
EC L 206 AS	230/50/1	126	117	92	21.6	20.5	9.6	950	2100	3 x 1.5	16
EC M 206 AS	230/50/1	130	123	91	19.9	18.1	10.8	850	1770	3 x 1.5	16
EC S 206 AS	230/50/1	100	93	72	29.8	21.3	7.5	950	2100	3 x 1.5	16
EC M 206 WS	230/50/1	128	126	108	14.9	16.1	81.3	760	1770	3 x 1.5	16
EC M 206 AS	230/60/1	130	123	91	24.0	21.8	12.5	1050	2050	3 x 1.5	16

(*) Data refer to 32°C Amb. / 21°C Water temperature conditions