

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 142 kg



Charakterystyka:

- Wlot i wylot powietrza w przednim panelu: bez potrzeby pozostawiania przestrzeni z tyłu urządzenia.
- Obudowa z odpornej stali nierdzewnej.
- Nowoczesny i elegancki wygląd.
- Dostęp do filtra powietrznego skraplacza: umożliwia samodzielne czyszczenie urządzenia pozwalając na oszczędności i przedłużając jego trwałość.
- Ergonomiczny dostęp do lodu poprzez przesuwne drzwiczki - znaczne ułatwienie pracy barmana.
- Czyszczenie układu wodnego za pomocą jednego przycisku.
- Sygnalizacja czyszczenia na przednim panelu.
- Wbudowany zbiornik na lód: umożliwia instalację podblatową.



NU D 300
Dice 10 g
W 22 x D 22 x H 22 mm



NU H 300
Half Dice 6 g
W 10 x D 22 x H 28 mm



NU L 300
Large Dice 15 g
W 28 x D 22 x H 28 mm

SKRAPLACZ

Chłodzony
powietrzem

Chłodzony
wodą

CZYNNIK CHŁODNICZY

R404A
R452A

ZASILANIE V/Hz/ph

230/50/1

POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA NA LÓD

37 kg

CERTYFIKATY



WYMOGI DOTYCZĄCE WARUNKÓW PRACY

	Minimum	Maximum
Temp. powietrza	10	40
Temp. wody	5	35
Ciśnienie wody	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Napięcie elektr.	-10	+10

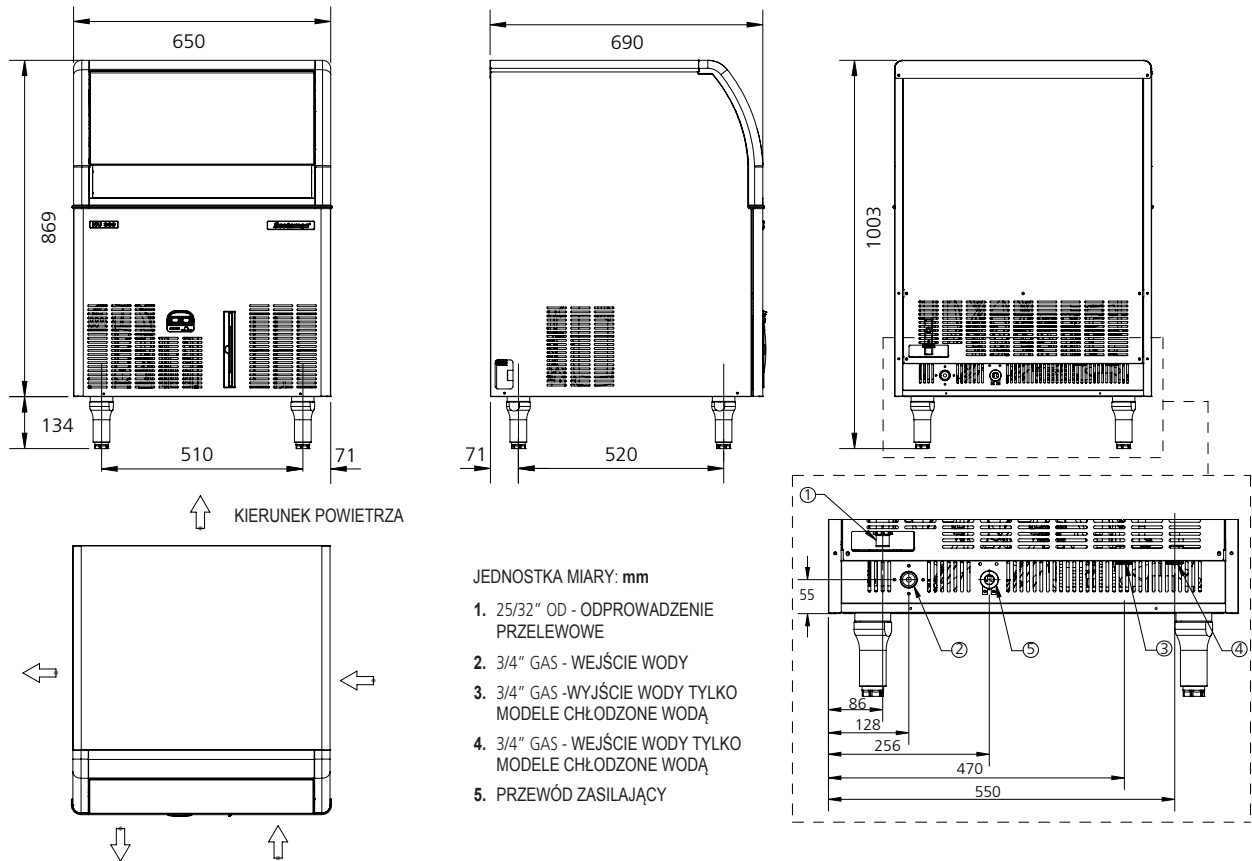
UWAGA:
Modele i ich specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
Niniejsza karta jest przeznaczona wyłącznie do celów komercyjnych.
Dokumentacja techniczna znajduje się w instrukcjach serwisowych.

www.scotsman.com.pl

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 142 kg

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 142 kg

Kostkarka z wbudowanym zbiornikiem max 142 kg



DANE URZĄDZENIA		DANE WYSYŁKOWE		Dane dotyczą modeli na R404A							
Wymiary (W x D x H)		650 x 690 x 1003 mm		Karton (W x D x H)		730 x 770 x 1050 mm					
Waga netto		65 kg		Waga		70 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
NUD 300 AS	230/50/1	142	135	100	17.6	17.6	6.2	950	1767	3 x 1.5	16
NUD 300 WS	230/50/1	135	130	115	12.1	13.9	89.8	950	1767	3 x 1.5	16
NUH 300 AS	230/50/1	128	121	92	17.6	16.2	5.7	950	1767	3 x 1.5	16
NUH 300 WS	230/50/1	130	130	115	12.1	13.9	89.8	950	1767	3 x 1.5	16
NUL 300 AS	230/50/1	142	130	93	17.6	16.4	5.8	950	1767	3 x 1.5	16
NUL 300 WS	230/50/1	142	130	100	12.1	12.1	78.1	950	1767	3 x 1.5	16

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