

Dyspenser lodu max 70 kg



Charakterystyka:

- Kompaktowy dyspenser lodu lub lodu i wody, nowoczesny design & panel dotykowy.
- Idealny do samoobsługi - napelni aż do 1200 szklanek dziennie, zapewni lód 100 konsumentom stojącym w kolejce.
- Dostępny w wersji bezdotykowej lub aktywowanej przyciskiem.
- Można ustawić tryb wydawania tylko lodu lub lodu i wody oraz pożądaną porcję lodu (od 1' do 15' lub tryb ciągły).
- Szybki i prosty tryb czyszczenia dla użytkownika końcowego.
- Sygnalizacja pustego zbiornika.
- Panel kontrolny z sygnalizacją błędów - czytelny i dobrze widoczny na panelu frontowym urządzenia.
- Akcesoria: na życzenie istnieje możliwość instalacji akcesoriów.



DXN 107
Cubelet 1 g
W 16 x D 15 x H 7-8 mm

SKRAPLACZ

Chłodzony
powietrzem

POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA NA LÓD

5 kg

CZYNNIK CHŁODNICZY

R290

WYMOGI DOTYCZĄCE WARUNKÓW PRACY

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

ZASILANIE V/Hz/ph

230/50/1

CERTYFIKATY

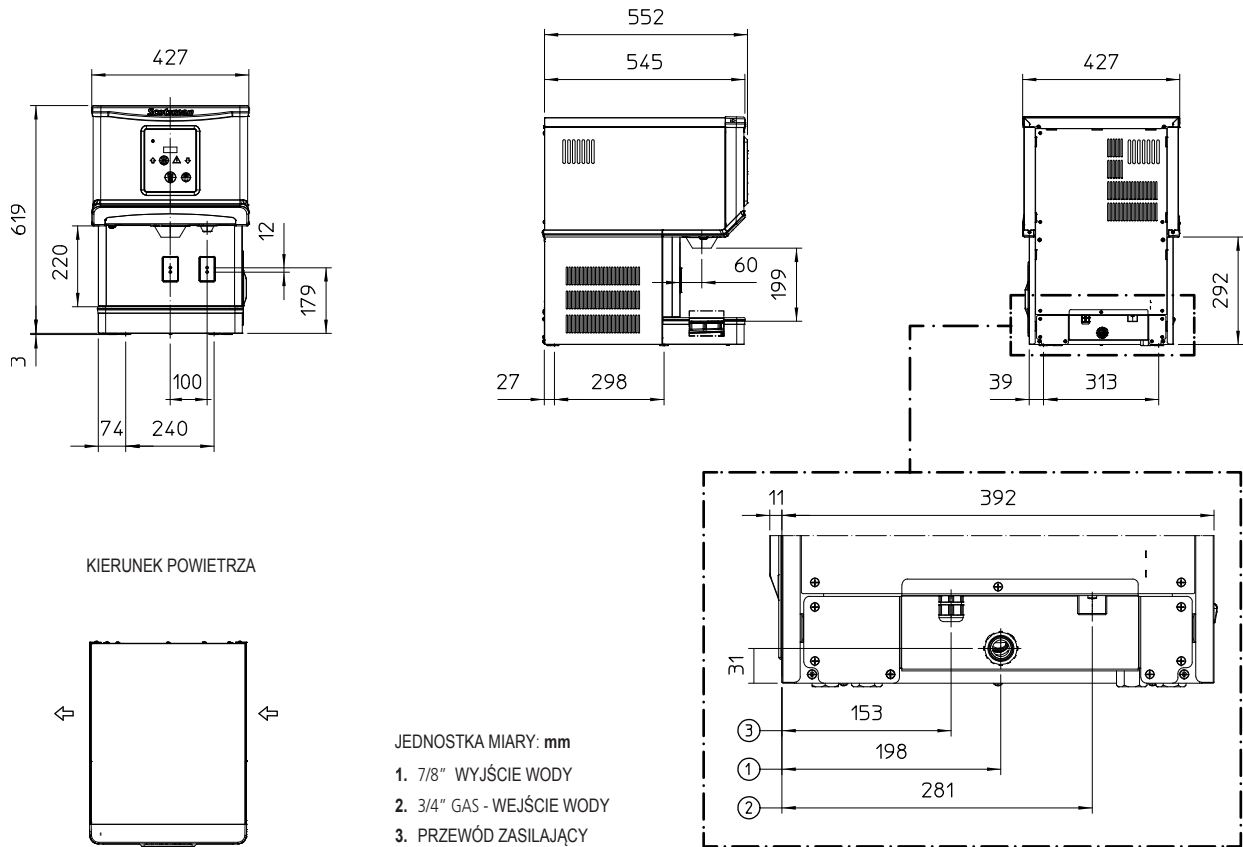


UWAGA:
Modele i ich specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
Niniejsza karta jest przeznaczona wyłącznie do celów komercyjnych.
Dokumentacja techniczna znajduje się w instrukcjach serwisowych.

www.scotsman.com.pl

Dyspenser lodu max 70 kg

Dyspenser lodu max 70 kg



DANE URZĄDZENIA

Wymiary (W x D x H) 427 x 552 x 622 mm

Waga netto 49 kg

DANE WYSYŁKOWE

Karton (W x D x H) 490 x 610 x 790 mm

Waga 56 kg

			Sprężarka		Przewody obwodu		Max bezpiecznik		
Wersja	Zasilanie		Btu/h	W	No.	Ømm ²	A		
DXN 107 AS	230/50/1		1024	300	3	1.5	10		
			Wydajność kg /24h °C Pow. / °C Wody		Zużycie energii*		Zużycie wody*	Moc	
Wersja	Skrapacz	Zasilanie	10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/100 kg	kWh/24h	l/h	W
DXN 107 AS	Powietrzny	230/50/1	70	61	45	16.0	7.2	1.9	410

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