

## Modułowa wytwornica lodu max 300 kg



### Charakterystyka:

- Sprężarka hermetyczna. Ślimak i cylinder parownika ze stali nierdzewnej. Elektroniczna płyta sterująca.
- Wiertło ze wzmocnionego stopu zapewnia większą kompresję lodu, sprawiając, że jest bardziej suchy (85% suchości).
- Trwałe łożyska kulkowe ze stali nierdzewnej. Podwójne zabezpieczenie silnika przekładni - elektroniczny czujnik obrotów i sprzęgło napędu.
- Czujnik poziomu lodu zabezpieczający układ chłodniczy i silnik przekładni.
- Optyczny czujnik poziomu lodu zatrzymujący pracę maszyny.
- Wykończenie z polerowanej stali nierdzewnej; estetyczne zaokrąglone narożniki zwiększające higienę.
- Zdemontowane ze wszystkich stron panele boczne ułatwiają konserwację i serwis.
- Pokrywa górna z tworzywa ABS.
- Zmniejszona wysokość urządzenia ułatwia instalację.



MF 47  
Lód płatkowy typu SuperFlake.  
Zawartość wody 15%

#### SKRAPLACZ

Chłodzony powietrzem

#### CZYNNIK CHŁODNICZY

R290

#### ZASILANIE

V/Hz/ph

230/50/1

#### ZALECANE ZBIORNIKI NA LÓD

Maszyna	Zbiorniki	kg
MF 47	CBT22EFCD <b>SB193</b>	129
	CBT22EFCD <b>SB322</b>	168
	CBT30EFSD <b>SB393</b>	181
	CBT30EFSD <b>SB530</b>	243
	CBT42EFSD <b>SB550</b>	252
	CBT48FMCD <b>SB948</b>	406
	CBT52FMCD <b>SB1025</b>	478
	● <b>UBH1100</b>	553
	● <b>SIS300</b>	137 + 73
	● <b>SIS700</b>	318 + 73

#### LEGENDA:

- ✓ : Idealne połączenie wytwornicy i zbiornika
- : Wysyp lodu musi być wykonany przed instalacją.
- CBTxxxxxxxxx : wymagany dodatkowy adapter.

#### 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

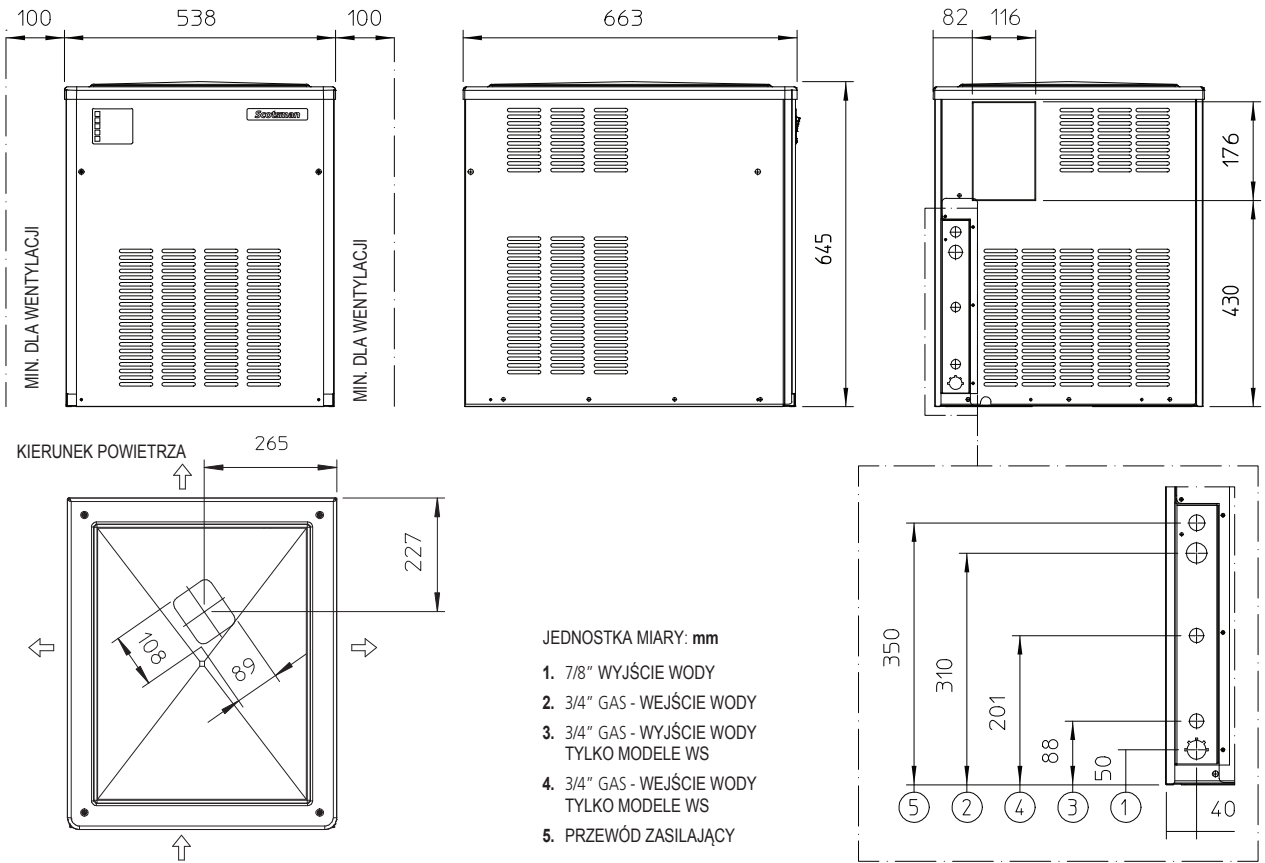
#### UWAGA:

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](http://www.scotsman.com.pl)

## Modułowa wytwornica lodu max 300 kg

Modułowa wytwornica lodu max 300 kg



DANE URZĄDZENIA		DANE WYSYŁKOWE													
Wymiary (W x D x H)		538 x 663 x 645 mm		Karton (W x D x H)		610 x 760 x 820 mm									
Waga netto		78 kg		Waga		87 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 Ømm²	A				
MF 47 AS	230/50/1	300	265	200	11.4	22.7	8.3	1000	830	3 x 1.5	16				

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