




MFN 86

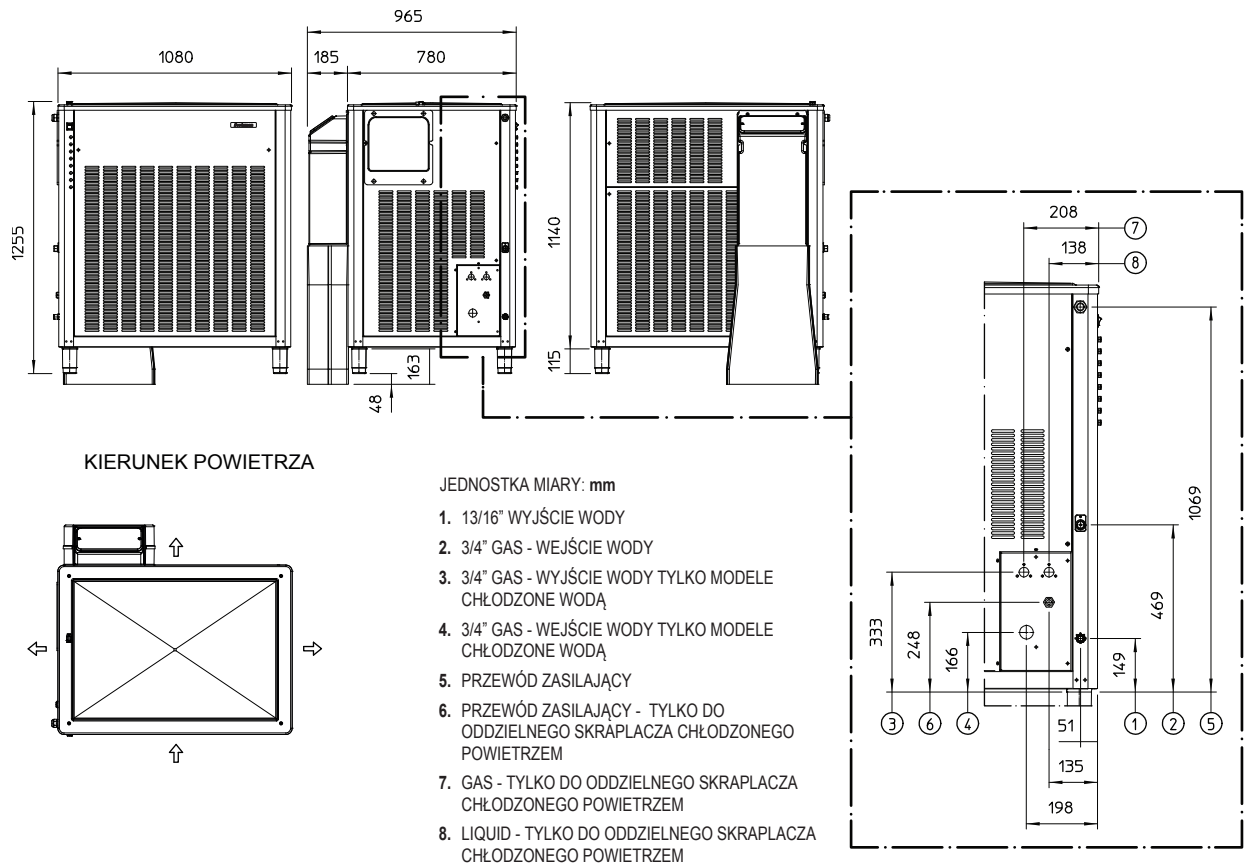
Modułowa wytwornica lodu max 2000 kg

	<p>Charakterystyka:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprężarka półhermetyczna. Ślimak i cylinder parownika ze stali nierdzewnej. Elektromechaniczna płyta sterująca. • Wiertło ze wzmocnionego stopu zapewnia większą kompresję wyciskanego lodu, sprawiając, że jest on bardziej suchy (92% suchości). • Trwałe łożyska kulkowe ze stali nierdzewnej. • Podwójne zabezpieczenie silnika przekładni - elektroniczny czujnik obrotów i sprzęgło napędu. • Czujnik poziomo wody zabezpieczający układ chłodniczy i silnik przekładni. Optyczny czujnik poziomu lodu zatrzymujący pracę maszyny. • Panele boczne z polerowanej stali nierdzewnej, estetyczne, zaokrąglone narożniki zwiększają higienę. • Zdemontowane ze wszystkich stron panele boczne ułatwiają konserwację i serwis. 																	
 <p>MFN S 86 Nugget Small 1 g Ø 11 x H 13 mm</p>	<p>SKRAPLACZ</p> <p>Chłodzony powietrzem</p> <p>Chłodzony wodą</p>	<p>ZALECANE ZBIORNIKI NA LÓD</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Maszyna</th> <th>Zbiorniki</th> <th>kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">MFN 86</td> <td>● UBH2250</td> <td>1068</td> </tr> <tr> <td>● SIS1350</td> <td>613 + 73 + 73</td> </tr> </tbody> </table>		Maszyna	Zbiorniki	kg	MFN 86	● UBH2250	1068	● SIS1350	613 + 73 + 73							
Maszyna	Zbiorniki	kg																
MFN 86	● UBH2250	1068																
	● SIS1350	613 + 73 + 73																
	<p>CZYNNIK CHŁODNICZY</p> <p>R404A</p>	<p>LEGENDA:</p> <p>✓ : Idealne połączenie wytwornicy i zbiornika</p> <p>● : Wysyp lodu musi być wykonany przed instalacją.</p> <p>CBTxxxxxxxx : wymagany dodatkowy adapter.</p>																
<p>CERTYFIKATY</p> 	<p>WYMOGI DOTYCZĄCE WARUNKÓW PRACY</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Minimum</th> <th>Maximum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Temp. powietrza</td> <td>10°C</td> <td>43°C</td> </tr> <tr> <td>Temp. wody</td> <td>5°C</td> <td>38°C</td> </tr> <tr> <td>Ciśnienie wody</td> <td>1 bar (14 psi)</td> <td>5 bar (70 psi)</td> </tr> <tr> <td>Napięcie elektr.</td> <td>-10%</td> <td>+10%</td> </tr> </tbody> </table>				Minimum	Maximum	Temp. powietrza	10°C	43°C	Temp. wody	5°C	38°C	Ciśnienie wody	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)	Napięcie elektr.	-10%	+10%
	Minimum	Maximum																
Temp. powietrza	10°C	43°C																
Temp. wody	5°C	38°C																
Ciśnienie wody	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)																
Napięcie elektr.	-10%	+10%																
<p>UWAGA:</p> <p>Modele i ich specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.</p> <p>Niniejsza karta jest przeznaczona wyłącznie do celów komercyjnych.</p> <p>Dokumentacja techniczna znajduje się w instrukcjach serwisowych.</p>	<p>www.scotsman.com.pl</p>																	

MFN 86

Modułowa wytwornica lodu max 2000 kg

Modułowa wytwornica lodu max 2000 kg



DANE URZĄDZENIA			Sprężarka		Przewody obwodu		Max.bezpiecznik		
			Wersja	Zasilanie	Btu/h	W	No.	Ømm ²	A
Wymiary (W x D x H) 1080 x 780 x 1255 mm			MFN S 86 AS	400/50/3N	34121	10000	5	4.0	25
Waga netto 362 kg			MFN S 86 WS	400/50/3N	34121	10000	5	4.0	25
DANE WYSYŁKOWE			Wydajność kg /24h °C Pow. / °C Wody		Zużycie energii*		Zużycie wody*	Pobór mocy	
Wersja	Skraplacz	Zasilanie	10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/100 kg	kWh/24h	l/h	W
MFN S 86 AS	Powietrzny	400/50/3N	1900	1850	1550	9.6	149.0	64.6	6400
MFN S 86 WS	Wodny	400/50/3N	2000	1950	1550	7.9	134.0	416.7	5800

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