

Wytwornica lodu ze zbiornikiem max 160kg



Charakterystyka:

- Produkuje lód płatkowy o twardości 80%,
- Maksymalna wydajność na dobę 160 kg,
- Pojemność zbiornika na lód do 60 kg,
- Higieniczny uchwyt na łopatkę wewnątrz zbiornika na lód,
- Obudowa z odpornej stali nierdzewnej,
- Zaawansowana diagnostyka komputerowa,
- 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,
- Wygodny dostęp od przodu do części serwisowej maszyny,
- Sygnalizacja czyszczenia na przednim panelu,
- Ergonomiczny dostęp do lodu poprzez przesuwne drzwiczki,
- Wyciszony odgłos zamykania drzwiczek,
- Antybakteryjny wkład umieszczony wewnątrz zbiornika na lód,
- Opcjonalny system PWD - wymuszony odpływ skroplin,
- Plastikowe komponenty z antybakteryjnym czynnikiem AgION,
- Czynnik chłodniczy R-404A,
- 2-letnia gwarancja producenta na wadliwe komponenty.

Wygodny dostęp do zbiornika



Higieniczny uchwyt na łopatkę

Sygnalizacja czyszczenia



Włącznik główny ON-OFF



Filtr powietrza w panelu przednim



Elektroniczne sterowanie



Panel przyłączy we wgłębieniu

AF 156 Technologia



	+C° -C°	10°: 10°C		21°: 15°C		[kg] [lbs]		[kg] [lbs]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
		[kg]	[lbs]	[kg]	[lbs]							
AF 156 AS		150	330,5	145	319,5	60	132		[WxDxH mm]	950x605x1006		
AF 156 WS		160	352,5	150	330,5	60	132		[WxDxH cale]	37 3/8"x23 13/16"x39 5/8"		

Produkt ten posiada następujące oznakowanie:



Lód płatkowy
Zawartość wody 20%



Lód w swej najbardziej naturalnej postaci, wytworzony w temperaturze tuż poniżej zera stopni Celsjusza; zawiera 20% wody, dzięki czemu jest bardzo wilgotny. Kształt płatków pozwala na wszechstronne i efektywne zastosowanie.

2 Lata Gwarancji

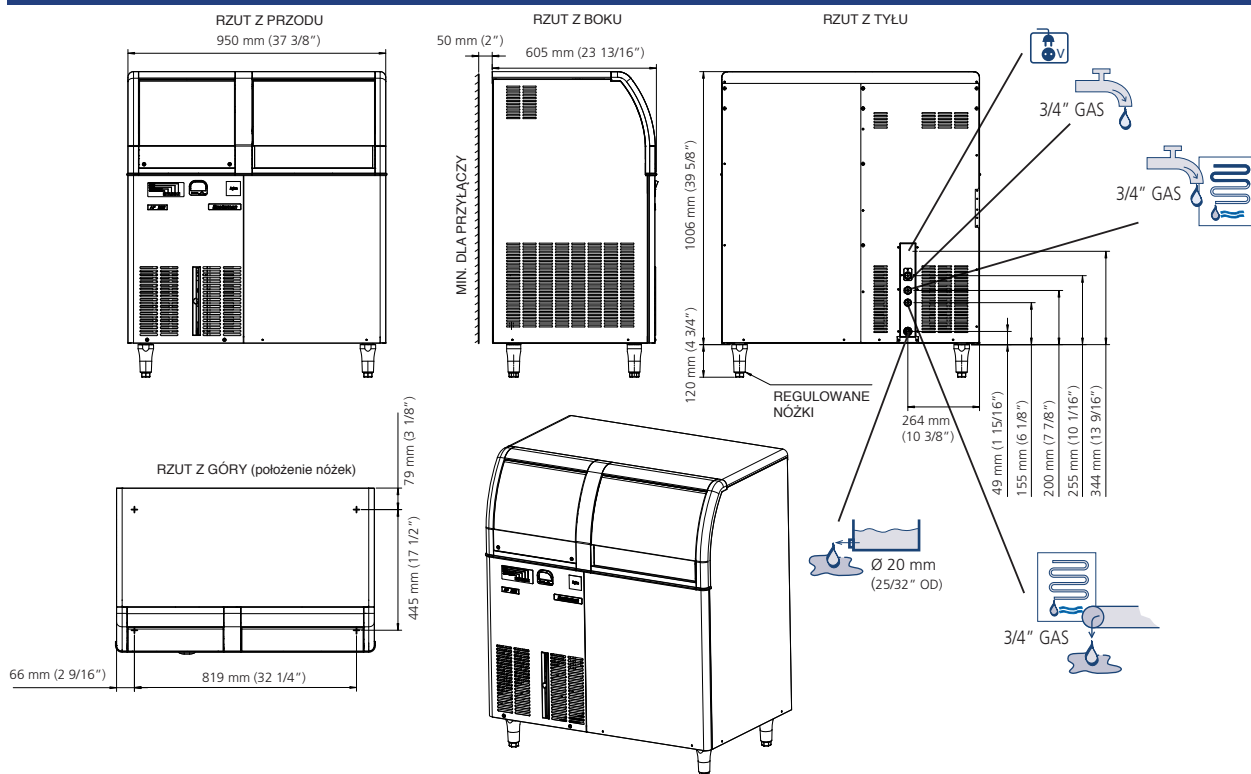
Podlega pewnym ograniczeniom i wyłączeniom.

Certyfikat ISO 9001:2000

www.scotsman.com.pl

Modele i specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Wytwornica lodu ze zbiornikiem max 160 kg



AF 156 WERSJA AS

°C \ °F	50° 10°	60° 15°	70° 21°	90° 32°	
10°	150	147	144	138	kg
50°	330,5	324	317,5	304	lbs
21°	148	145	142	136	kg
70°	326	319,5	313	299,5	lbs
32°	126	123	120	114	kg
90°	277,5	271	264,5	251,5	lbs
38°	112	109	106	100	kg
100	247	240	233,5	220,5	lbs



AF 156 WERSJA WS

°C \ °F	50° 10°	60° 15°	70° 21°	90° 32°	
10°	160	154	148	136	kg
50°	352,5	339,5	326	299,5	lbs
21°	156	150	144	132	kg
70°	344	330,5	317,5	291	lbs
32°	152	146	140	128	kg
90°	335	312	308,5	282	lbs
38°	149	143	137	125	kg
100	328,5	315	302	275,5	lbs



Minimum

10°C (50°F)

Maksimum

40°C (104°F)

5°C (41°F)

35°C (95°F)

-10%

+10%

1 BAR
14 psi

5 BAR
70 psi

Model	Compressor	Capacity [Btu/h] [W]	Water Inlet [Ømm ²]	Power [W]	BEZPIECZNIK	Energy [kWh] - 100 Kg	Water Inlet [l/h]	Water Inlet [gal/h]	Weight [kg] [lbs]	Weight [kg] [lbs]
AF 156 AS	AS	4845 1420	1,5	650	10	12,3	5	1,3	75 165	88 194
AF 156 WS	WS	4845 1420	1,5	510	10	9	76	20	75 165	88 194

WAŻNA UWAGA:

Modele i specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
Niniejsza karta katalogowa służy wyłącznie celom handlowym.
Dokumentacja techniczna zawarta jest w instrukcjach serwisowych.

Twój lokalny Diler:



Labo Baza
nowoczesne wyposażenie laboratorium
ul. Topolowa 5
62-002 Jelonek k/Poznania
tel./fax: 61 812 57 45
e-mail: biuro@labobaza.pl
www.labobaza.pl

www.scotsman.com.pl