

# MC 46

## Kostkarka do lodu max 310 kg



### Charakterystyka:

- Produkuje pojedyncze krystalicznie przejrzyste kostki lodu Gourmet.
- Plastikowa pokrywa górna.
- "Universal Standard 30" - pasuje do większości popularnych zbiorników na lód.
- Obudowa z odpornej stali nierdzewnej.
- Elektroniczne sterowanie z zaawansowaną diagnostyką.



MC XL 46  
Extra Large Gourmet 60 g  
Ø 44 x H 46 mm



MC L 46  
Large Gourmet 39 g  
Ø 38 x H 41 mm



MC M 46  
Medium Gourmet 20 g  
Ø 30 x H 34 mm



MC S 46  
Small Gourmet 8 g  
Ø 21 x H 25 mm

### SKRAPLACZ

Chłodzony powietrzem

Chłodzony wodą

### CZYNNIK CHŁODNICZY

R404A  
R452A

### ZASILANIE V/Hz/ph

230/50/1  
230/60/1  
380/60/3N  
400/50/3N

### ZALECANE ZBIORNIKI NA LÓD

Maszyna	Zbiorniki	kg
MC 46	✓ SB550	252
	CBT48MCSD SB948	406
	CBT52MCSD SB1025	478
	● UBH1100	553
	● UBH1600	812
	● SIS700	318 + 78
● SIS1350	613 + 73 + 73	

### LEGENDA:

- ✓ : Idealne połączenie wytwornicy i zbiornika
- : Wysyp lodu musi być wykonany przed instalacją.
- CBTxxxxxxxx : 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.

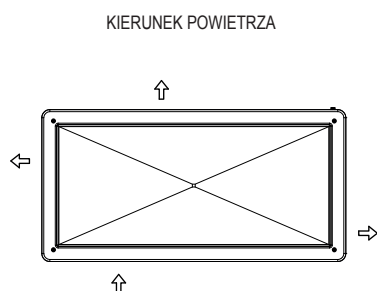
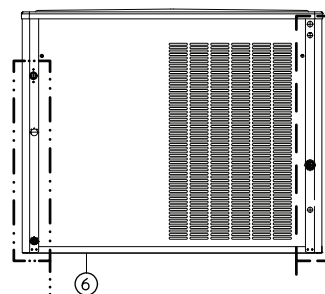
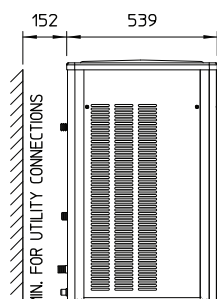
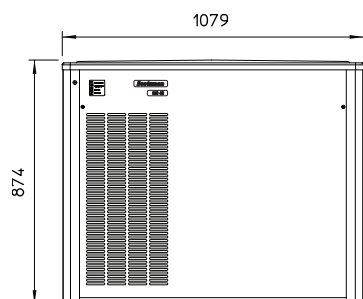
[www.scotsman.com.pl](http://www.scotsman.com.pl)

Kostkarka do lodu max 310 kg

# MC 46

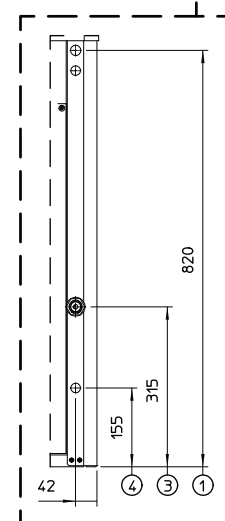
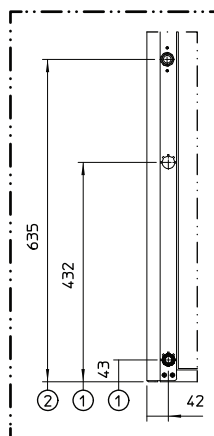
## Kostkarka do lodu max 310 kg

Kostkarka do lodu max 310 kg



JEDNOSTKA MIARY: mm

1. 13/16" OD - WYJŚCIE WODY KWD  
ODPŁYW PRZELEWOWY
2. 3/4" GAS - WEJŚCIE WODY
3. 3/4" GAS - WYJŚCIE WODY  
TYLKO MODELE WS
4. 3/4" GAS - WEJŚCIE WODY  
TYLKO MODELE WS
5. PRZEWÓD ZASILAJĄCY
6. RĘKAW WYSYPY LODU  
(OD SPODU)



DANE URZĄDZENIA		DANE WYSYŁKOWE		Dane dotyczą modeli na R404A									
Wymiary (W x D x H)		1074 x 534 x 874 mm		Karton (W x D x H)		1150 x 630 x 1050 mm							
Waga netto		123 kg		Waga		138 kg							
Wersja	Zasilanie	Wydajność kg /24h °C Pow. / °C Wody			Zużycie energii (*)		Zużycie wody (*)	Moc	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		
MCL 46 AS	230/50/1	310	300	230	7.8	18.0	9.6	2400	7300	3 x 2.5	20		
MCL 46 WS	230/50/1	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2400	7300	3 x 2.5	20		
MCL 46 AS	400/50/3N	310	300	230	7.8	18.0	9.6	2400	7300	5 x 1.5	20		
MCL 46 WS	400/50/3N	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2400	7300	5 x 1.5	20		
MCM 46 AS	230/50/1	300	300	230	7.8	18.0	9.6	2300	7300	3 x 2.5	20		
MCM 46 WS	230/50/1	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2400	7300	3 x 2.5	20		
MCM 46 AS	400/50/3N	310	300	230	7.8	18.0	9.6	2400	7300	5 x 1.5	20		
MCM 46 WS	400/50/3N	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2400	7300	5 x 1.5	20		
MCS 46 AS	230/50/1	310	300	230	7.8	18.0	9.6	2400	7300	3 x 2.5	20		
MCS 46 WS	230/50/1	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2400	7300	3 x 2.5	20		
MCS 46 AS	400/50/3N	310	300	230	7.8	18.0	9.6	2400	7300	5 x 1.5	20		
MCS 46 WS	400/50/3N	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2400	7300	5 x 1.5	20		
MCXL 46 WS	400/50/3N	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2000	7300	5 x 1.5	20		
MCL 46 AS	230/60/1	310	300	230	7.8	18.0	9.6	2400	7300	3 x 2.5	20		
MCL 46 WS	230/60/1	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2400	7300	3 x 2.5	20		
MCM 46 AS	230/60/1	310	300	230	7.8	18.0	9.6	2400	7300	3 x 2.5	20		
MCM 46 WS	230/60/1	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2400	7300	3 x 2.5	20		
MCM 46 WS	380/60/3N	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2400	7300	5 x 1.5	20		
MCS 46 AS	230/60/1	310	300	230	7.8	18.0	9.6	2400	7300	3 x 2.5	20		
MCS 46 WS	230/60/1	310	300	230	7.8	18.0	208.3	2400	7300	3 x 2.5	20		

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