

MC 1210

Kostkarka do lodu max 660 kg



Charakterystyka:

- Produkuje pojedyncze krystalicznie przejrzyste kostki lodu Gourmet.
- Obudowa z odpornej stali nierdzewnej.
- Elektroniczne sterowanie z zaawansowaną diagnostyką.



MC L 1210
Large Gourmet 39 g
Ø 38 x H 41 mm



MC M 1210
Medium Gourmet 20 g
Ø 30 x H 34 mm

SKRAPLACZ

Chłodzony powietrzem

Chłodzony wodą

CZYNNIK CHŁODNICZY

R404A

ZASILANIE V/Hz/ph

240/50/1
380/60/3
400/50/3N

ZALECANE ZBIORNIKI NA LÓD

Maszyna	Zbiorniki	kg
MC 1210	✓ UBH1600	812

LEGENDA:

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

CERTYFIKATY



WYMOGI DOTYCZĄCE WARUNKÓW PRACY

	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%

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.

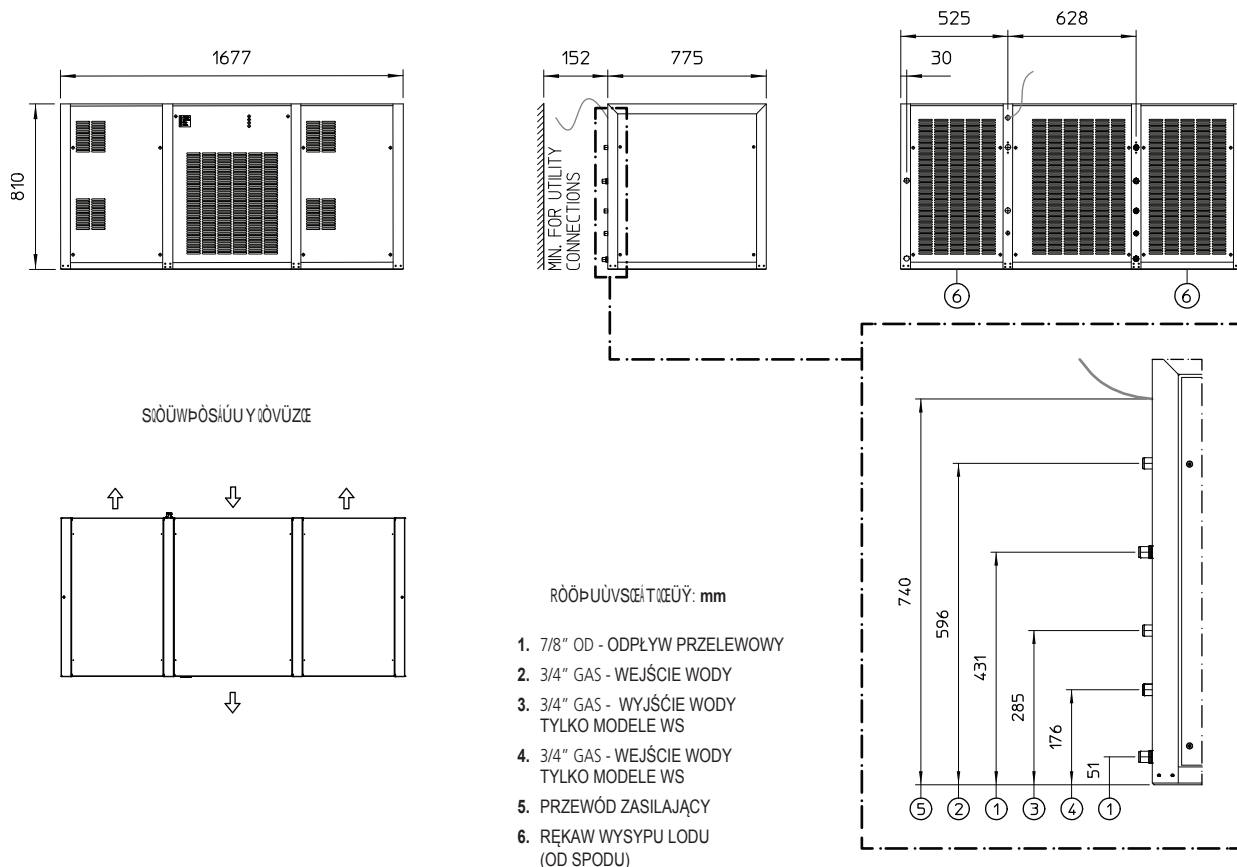
k k k'gWchg a Ub'Wc a 'd'

Kostkarka do lodu max 310 kg

MC 1210

Kostkarka do lodu max 660 kg

Kostkarka do lodu max 660 kg



Model	Wymiary (W x D x H)	Ciężar	SŁOWNIK		HARGRZG		MaxEHSLHFQLN		
			: HMD	DIODQLH	Btu/h	W	No.	Ømm ²	A
85B9'IFN 8N9B-5	1677 x 775 x 810 mm	254 kg	MC L 1210 AS	400/50/3N	49817	14600	5	2.5	16
			MC M 1210 AS	400/50/3N	49817	14600	5	2.5	16
			MC M 1210 AS	380/60/3	49817	14600	5	2.5	25
			MC L 1210 WS	400/50/3N	49817	14600	5	2.5	16
			MC L 1210 WS	380/60/3	49817	14600	5	2.5	25
			MC M 1210 WS	240/50/1	49817	14600	3	1.5	16
			MC M 1210 WS	400/50/3N	49817	14600	5	2.5	16
			MC M 1210 WS	380/60/3	49817	14600	5	2.5	25

Model	NDSODF	DIODQLH	2: GDMQRNJK °C Amb. / °C Water			*FLH QHLLŁ		*FLHĖG	ORF
			10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/100 kg	kWh/24h	l/h	W
MC L 1210 AS	RZHWQ	400/50/3N	630	550	410	25.5	105.0	50.0	4800
MC M 1210 AS	RZHWQ	400/50/3N	660	580	430	24.5	105.0	50.0	4800
MC M 1210 AS	RZHWQ	380/60/3	660	580	430	24.5	105.0	50.0	4800
MC L 1210 WS	: RGQ	400/50/3N	570	550	495	21.0	105.0	375.0	4800
MC L 1210 WS	: RGQ	380/60/3	570	550	495	21.0	105.0	375.0	4800
MC M 1210 WS	: RGQ	240/50/1	600	580	520	20.0	105.0	375.0	4800
MC M 1210 WS	: RGQ	400/50/3N	600	580	520	20.0	105.0	375.0	4800
MC M 1210 WS	: RGQ	380/60/3	600	580	520	20.0	105.0	375.0	4800

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