

IMC - 2104 A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem
3 180,-
IMC - 2104 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą
3 180,-

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa
- produkcja kostek metodą natryskową
- zdolność mrożenia: 21 kg na 24 h
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody i odpływu
- pojemność zbiornika kostek: 4 kg / 310 szt.
- czynnik chłodniczy: R-134a
- zużycie wody l/kg: 4,5



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006301	IMC - 2104 A	35,5 x 40,4 x 59	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,32	3 180,-
00006302	IMC - 2104 W	35,5 x 40,4 x 59	wodą	230 V / 50 Hz	0,32	3 180,-

IMC - 2809 A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem
3 790,-
IMC - 2809 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą
3 790,-

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa
- produkcja kostek metodą natryskową
- zdolność mrożenia: 28 kg na 24 h
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody i odpływu
- pojemność zbiornika kostek: 9 kg / 530 szt.
- czynnik chłodniczy: R-134a
- zużycie wody l/kg: 5,1



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006242	IMC - 2809 A	39 x 46 x 69	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,37	3 790,-
00006311	IMC - 2809 W	39 x 46 x 69	wodą	230 V / 50 Hz	0,37	3 790,-

IMC - 3316 A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem
4 490,-
IMC - 3316 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą
4 490,-

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa
- produkcja kostek metodą natryskową
- zdolność mrożenia: 33 kg na 24 h
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody i odpływu
- pojemność zbiornika kostek: 16 kg / 950 szt.
- czynnik chłodniczy: R-134a
- zużycie wody l/kg: 3,3



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006312	IMC - 3316 A	50 x 58 x 69	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,37	4 490,-
00006313	IMC - 3316 W	50 x 58 x 69	wodą	230 V / 50 Hz	0,37	4 490,-

IMC - 4625 A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem

4 990,-

IMC - 4625 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą

4 990,-

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa
- produkcja kostek metodą natryskową
- zdolność mrożenia: 46 kg na 24 h
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody i odpływu
- pojemność zbiornika kostek: 25 kg / 1470 szt.
- czynnik chłodniczy: R-134a
- zużycie wody l/kg: 4



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006316	IMC - 4625 A	50 x 58 x 80	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,5	4 990,-
00006341	IMC - 4625 W	50 x 58 x 80	wodą	230 V / 50 Hz	0,5	4 990,-

IMC - 6540 A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem

6 590,-

IMC - 6540 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą

6 590,-

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa
- produkcja kostek metodą natryskową
- zdolność mrożenia: 65 kg na 24 h
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody i odpływu
- pojemność zbiornika kostek: 40 kg / 2350 szt.
- czynnik chłodniczy: R-134a
- zużycie wody l/kg: 2,8



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006318	IMC - 6540 A	74 x 60 x 92	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,65	6 590,-
00006319	IMC - 6540 W	74 x 60 x 92	wodą	230 V / 50 Hz	0,65	6 590,-

IMC - 8040 A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem

7 350,-

IMC - 8040 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą

7 350,-

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa
- produkcja kostek metodą natryskową
- zdolność mrożenia: 80 kg na 24 h
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody i odpływu
- pojemność zbiornika kostek: 40 kg / 2350 szt.
- czynnik chłodniczy: R-134a
- zużycie wody l/kg: 2,6



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006320	IMC - 8040 A	74 x 60 x 92	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,8	7 350,-
00006321	IMC - 8040 W	74 x 60 x 92	wodą	230 V / 50 Hz	0,8	7 350,-

IMC - 13065 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą

IMC - 13065 A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa
- produkcja kostek metodą natryskową
- zdolność mrożenia: 130 kg na 24 h
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody i odpływu
- pojemność zbiornika kostek: 65 kg / 3830 szt.
- czynnik chłodniczy: R-134a
- zużycie wody l/kg: 2,8



9 600,-

9 600,-



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006325	IMC - 13065 W	84 x 74 x 108	wodą	230 V / 50 Hz	1,05	9 600,-
00006342	IMC - 13065 A	84 x 74 x 108	powietrzem	230 V / 50 Hz	1,05	9 600,-

IMC - 15565 A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem

IMC - 15565 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa
- produkcja kostek metodą natryskową
- zdolność mrożenia: 155 kg na 24 h
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody i odpływu
- pojemność zbiornika kostek: 65 kg / 3830 szt.
- czynnik chłodniczy: R-134a
- zużycie wody l/kg: 2,6



10 300,-

10 300,-



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006326	IMC - 15565 A	84 x 74 x 108	powietrzem	230 V / 50 Hz	1,4	10 300,-
00006327	IMC - 15565 W	84 x 74 x 108	wodą	230 V / 50 Hz	1,4	10 300,-

IMC - 2104 BI A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa ABS
- produkcja kostek metodą natryskową
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody
- pojemność zbiornika kostek: 4 kg / 310 szt.
- zużycie wody l/kg: 4,5
- możliwość zabudowania - zasysanie i wydmuch powietrza z przodu urządzenia



4 290,-



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006328	IMC - 2104 BI A	54 x 43 x 47/52	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,32	4 290,-

IMC - 2406 BI A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa ABS
- produkcja kostek metodą natryskową
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody
- pojemność zbiornika kostek: 6 kg / 350 szt.
- zużycie wody l/kg: 5,1
- możliwość zabudowania - zasysanie i wydmuch powietrza z przodu urządzenia



4 890,-



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006329	IMC - 2406 BI A	60 x 51 x 50/55	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,35	4 890,-

IMC - 3316 BI A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem

5 490,-

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa ABS
- produkcja kostek metodą natryskową
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody
- pojemność zbiornika kostek: 16 kg / 950 szt.
- zużycie wody l/kg: 3,3
- możliwość zabudowania - zasysanie i wydmuch powietrza z przodu urządzenia



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006330	IMC - 3316 BI A	71 x 63 x 56/61	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,37	5 490,-

IMV - 10535 A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem

7 890,-

IMV - 10535 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą

7 890,-

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa ABS
- produkcja kostek metodą natryskową
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody
- pojemność zbiornika kostek: 35 kg / 5000 szt.
- zużycie wody l/kg: 2,5



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006344	IMV - 10535 A	74 x 60 x 98/112	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,85	7 890,-
00006345	IMV - 10535 W	74 x 60 x 98/112	wodą	230 V / 50 Hz	0,85	7 890,-

IMV - 140 A Kostkarka do lodu chłodzona powietrzem

8 450,-

IMV - 140 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą

8 450,-

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- produkcja lodu w kostkach
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody
- należy dołączyć do zbiornika lodu IB 200, IB 240, IB 350
- zużycie wody l/kg: 2,8



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006346	IMV - 140 A	54 x 55 x 75	powietrzem	230 V / 50 Hz	1,4	8 450,-
00006347	IMV - 140 W	54 x 55 x 75	wodą	230 V / 50 Hz	1,4	8 450,-

IMV - 200 A Kostkarka do lodu chłodzenia powietrzem

10 550,-

IMV - 200 W Kostkarka do lodu chłodzona wodą

10 550,-

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- produkcja lodu w kostkach
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody
- należy dołączyć do zbiornika lodu IB 200, IB 240, IB 350
- zużycie wody l/kg: 2,4
- produkcja lodu jest wliczona na 24 h, przy temperaturze wody 15 °C i temperaturze w pomieszczeniu 21 °C



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006348	IMV - 200 A	77 x 55 x 80,5	powietrzem	230 V / 50 Hz	1,6	10 550,-
00006349	IMV - 200 W	77 x 55 x 80,5	wodą	230 V / 50 Hz	1,6	10 550,-

IB 30 Zasobnik na lód

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- pojemność: 30 kg
- manualne dozowanie lodu
- do stosowania z kostkarką IMV - 140



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Cena netto PLN
00008709	IB 30	54 x 81 x 81,4	7 350,-



7 350,-

IB 200 Zasobnik na lód

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- pojemność: 200 kg
- do stosowania z kostkarką IMV - 140, 200



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Cena netto PLN
00008710	IB 200	87 x 79 x 100/115	4 790,-



4 790,-

IB 240 Zasobnik na lód

- obudowa wykonana z tworzywa
- pojemność: 240 kg
- do stosowania z kostkarką IMV - 140, 200



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Cena netto PLN
00008711	IB 240	94 x 80 x 105,3/115,3	3 600,-



3 600,-

IB 350 Zasobnik na lód

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- pojemność: 350 kg
- do stosowania z kostkarką IMV - 140, 200



Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Cena netto PLN
00008712	IB 350	125 x 79 x 100/115	7 690,-



7 690,-

IMG - 9030 A Łuskarka chłodzona powietrzem**8 900,-****IMG - 9030 W Łuskarka chłodzona wodą****8 900,-**

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody i odpływu
- odpływ grawitacyjny
- urządzenie do produkcji łusek
- pojemność zbiornika łusek: 30 kg
- zużycie wody l/kg: 1
- urządzenie idealnie sprawdza się w supermarketach, sklepach rybnych, przetwórnich a także restauracjach, dyskotekach i barach

90 kg/d




Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006350	IMG - 9030 A	50 x 66 x 80/95	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,55	8 900,-
00006351	IMG - 9030 W	50 x 66 x 80/95	wodą	230 V / 50 Hz	0,55	8 900,-

IMG - 15055 A Łuskarka chłodzona powietrzem**9 990,-****IMG - 15055 W Łuskarka chłodzona wodą****9 990,-**

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- drzwi z tworzywa
- izolowane ścianki
- wymagane podłączenie wody i odpływu
- odpływ grawitacyjny
- urządzenie do produkcji łusek
- pojemność zbiornika łusek: 55 kg
- zużycie wody l/kg: 1
- urządzenie idealnie sprawdza się w supermarketach, sklepach rybnych, przetwórnich a także restauracjach, dyskotekach i barach

150 kg/d




Indeks	Oznaczenie	Wymiary cm	Chłodzenie	Zasilanie el. V/Hz	Moc kW	Cena netto PLN
00006352	IMG - 15055 A	74 x 69 x 102/117	powietrzem	230 V / 50 Hz	0,65	9 990,-
00006353	IMG - 15055 W	74 x 69 x 102/117	wodą	230 V / 50 Hz	0,65	9 990,-