

## 220 kg/ 24h

Kostkarka modułowa: M145 - M195 - M205 - M305 - M405 - M505 F

M205 ALLGAS

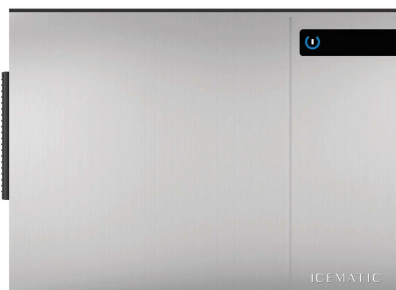
220-240V/1/50Hz

Kostkarka modułowa



### CECHY

- Stalowa obudowa
- Chłodzenie powietrzem lub wodą
- Cykl sanizacji
- Przycisk pojemnościowy
- Alarmy akustyczne i świetlne
- Raportowanie alarmów HACCP
- Zewnętrzna regulacja masy kostki
- Złącze USB do aktualizacji oprogramowania
- Wentylator skraplacza sterowany przy niskich temperaturach otoczenia
- Programowalna produkcja lodu
- Analiza predykcyjna usterek
- Raport wydajności maszyny



### TYP KOSTEK LODU

	SZT. / CYKL PZ / CICLO	MASA KOSTKI PESO GHIACCIO
PÓŁPEŁNA 205-305 10x 24x 29mm	370	6 g
PEŁNA 22x 24x 22mm	234	10 g
DUŻA 29x 24x 29mm	140	17 g

### OPCJONALNE

- Programowalny cykl sanizacji ozonem
- Technologia Rainbow: nanotechnologiczna obróbka parownika
- Połączenie z chmurą IOT
- Regulacja poziomu lodu w zasobniku

### WARIANTY

MG205-MG255-MG305(KM305)  
MG405(KFM404)  
MG505(KFM505)

### WYMIARY

	L x P x H (mm)
	760 x 620 x 575
	830 x 690 x 740

### NAPIĘCIE

220-240V/1/50Hz

### CZYNNIK CHŁODZĄCY

R290  
GWP 3

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

	chł.	komp. W	ABS. W	Fuse	Kwh/100Kg	l / h	Kg	Kg	
M205 A AG 220-240V/50/1		1661	1100	16	12.7	10	70	85	
M205 W AG 220-240V/50/1		1661	840	16	10.5	78.2	70	85	

### PRODUKCJA LODU

kg/24h  
lbs/24h

Chłodzenie powietrzem



Temp. Aria Temp. powietrza	Temp. Acqua / Temp. wody			
	10° 50°	15° 59°	21° 70°	32° 90°
10°	220	214	200	172
50°	485	472	441	379
21°	205	200	186	163
70°	452	441	410	359
32°	165	160	155	136
90°	364	353	342	300
38°	141	138	134	121
100°	311	304	295	267

Chłodzenie wodą



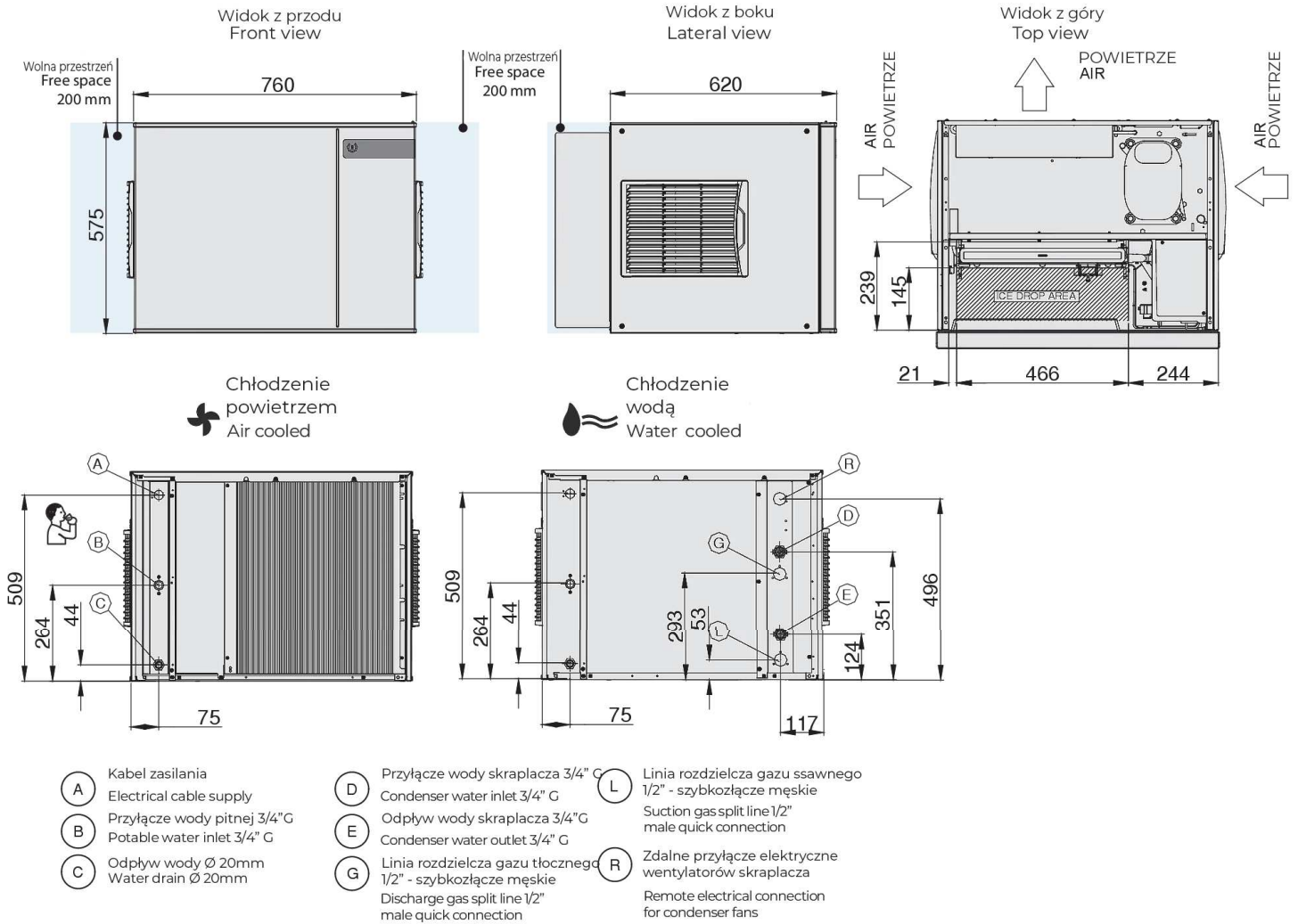
Temp. Aria Temp. powietrza	Temp. Acqua / Temp. wody			
	10° 50°	15° 59°	21° 70°	32° 90°
10°	205	202	193	173
50°	452	445	425	381
21°	190	184	176	157
70°	419	406	388	346
32°	184	178	170	152
90°	406	392	375	335
38°	176	169	159	140
100°	388	372	350	309

220 kg/ 24h

Kostkarka modułowa: M145 - M195 - M205 - M305 - M405 - M505 F

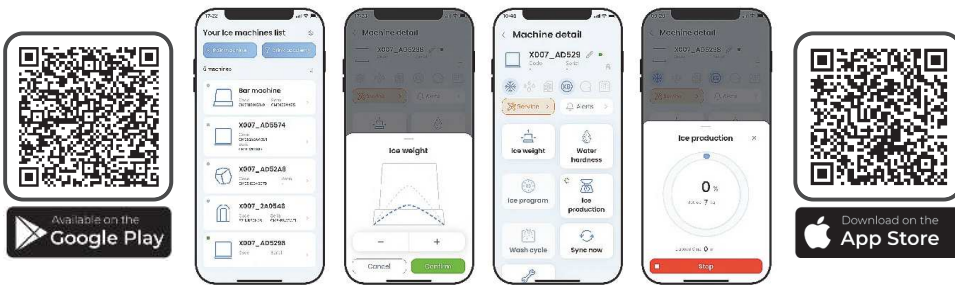
M205 ALLGAS  
220-240V/1/50Hz  
Kostkarka modułowa

## WYMIARY

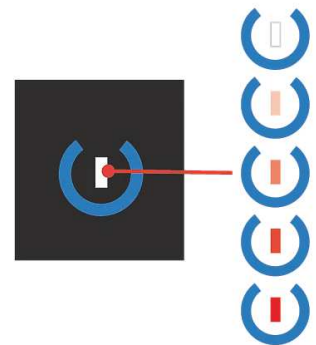


## MyICE

Zdalne sterowanie i monitorowanie kostkarki do lodu ze smartfona:



## PANEL DOTYKOWY



### Warunki pracy

	Min	Max
Temp. otoczenia	10°C	40°C
Temp. wody	5°	35°
Ciśnienie wody	1 Bar (14psi)	10 Bar (140psi)
Przewodność wody	20 microS	500 microS
Źródło zasilania	-10%	+10%

**Pojemnościowy przycisk Stand-by / Start**  
(dioda LED płynnie zmieniająca kolor z białego na czerwony)

Ciepło oddane	2560 W
Objętość powietrza	590 m <sup>3</sup> /h