

210 kg/ 24h

Fabbricatori di ghiaccio granulare / Granular ice makers:

B95C - B130C - B160C - B200C - B125 - B165 - B205 - B305S - B405 - B505

B205 ALLGAS
220-240/50/1
Granular ice makers



CARATTERISTICHE

- Scocca in acciaio
- Condensazione ad aria e acqua
- Ciclo di sanificazione
- Tasto comandi capacitivo
- Segnalazione acustica e luminosa allarmi
- Report allarmi HACCP
- Collegamento USB per aggiornamento sw e scarico dati HACCP
- Ventilatore condensatore controllato alle basse temperature ambiente
- Produzione ghiaccio programmabile
- Analisi predittiva malfunzionamenti
- Report prestazioni apparecchiatura
- Filtro aria estraibile e lavabile



OPZIONALE

- Ciclo di sanificazione programmabile con ozono
- Connessione cloud IOT

DEPOSITO

MG105-MG155 (KBD105-155)
MG205-MG255 (KB205-255)
MG305 (KB305)
MG405 (KBM405)
MG505 (KBM505)

DIMENSIONI

L x P x H (mm)



570 x 545 x 535



650 x 600 x 690

VOLTAGE



220-240/50/1
220/60/1

GAS



R290
GWP 3

TIPO GHIACCIO

RESIDUAL WATER
CONTENUTO
ACQUA



Ghiaccio FLAKER 25%

PRODUZIONE GHIACCIO

kg/24h
lbs/24h

Raffreddamento ad aria



Temp. Aria Air Temp.	Temp. Acqua /Water Temp.			
	10° 50°	15° 59°	21° 70°	32° 90°
10° 50°	210 463	198 436	194 428	180 397
21° 70°	190 419	181 399	174 383	160 353
32° 90°	169 372	162 357	155 342	140 309
38° 100°	160 353	154 339	147 324	133 293

Raffreddamento ad acqua



Temp. Aria Air Temp.	Temp. Acqua /Water Temp.			
	10° 50°	15° 59°	21° 70°	32° 90°
10° 50°	195 430	185 408	179 395	162 357
21° 70°	191 421	181 399	175 386	160 353
32° 90°	182 401	175 386	168 370	154 339
38° 100°	167 368	161 355	154 339	140 309

DATI TECNICI



cond

comp. W

ABS. W

Fuse

Kwh/100Kg

l / h

Kg

Kg

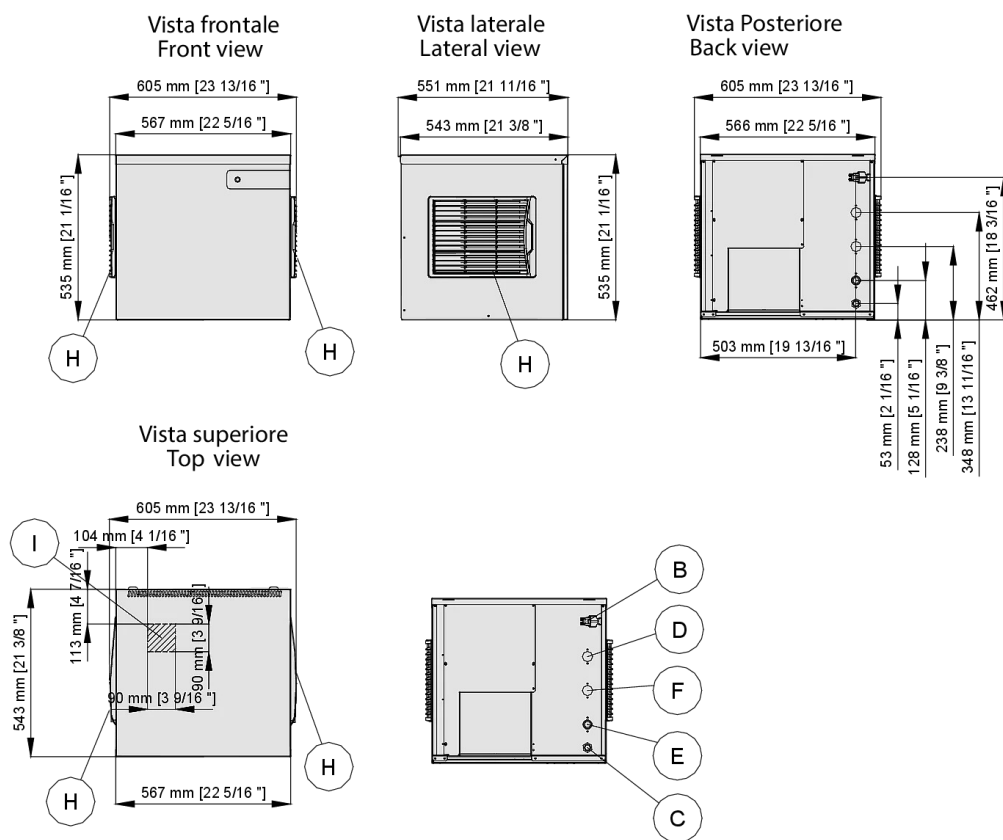
B205	AG	220-240/50/1N		878	690	10	10.4	6.5	57	64
B205	AG	220-240/50/1N		878	600	10	6.4	58	57	64

210 kg/ 24h

Fabbricatori di ghiaccio granulare / Granular ice makers:
B95C - B130C - B160C - B200C - B125 - B165 - B205 - B305S - B405 - B505

B205 ALLGAS
220-240/50/1
Granular ice makers

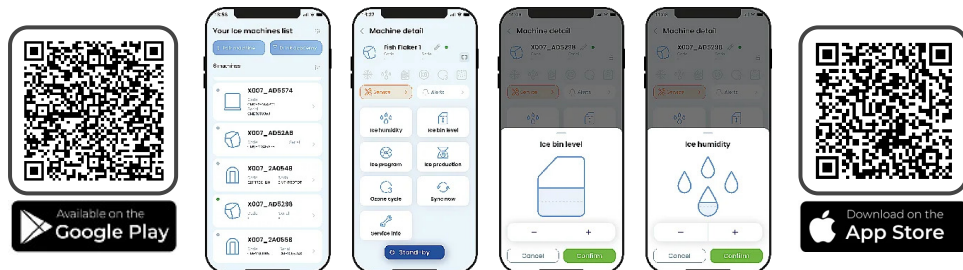
DIMENSIONI



- B** Ingresso alimentazione elettrica / Electrical cable supply
- C** Attacco scarico acqua / Water outlet connection Ø 20 mm
- D** Uscita acqua condensatore ad acqua / Water outlet connection water condensation 3/4"G
- E** Attacco entrata acqua / Water inlet connection 3/4"G
- F** Entrata acqua condensatore ad acqua / Water inlet connection water condensation 3/4"G
- H** Filtro aria / Air filter
- I** Foro caduta ghiaccio / Ice drop area

MyICE

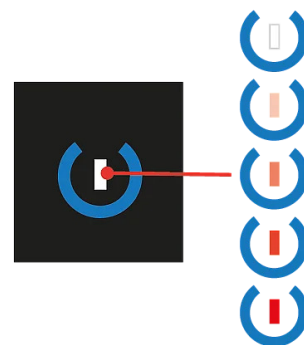
Permette il comando e il monitoraggio dei produttori di ghiaccio direttamente da smartphone / Allow control and monitoring of ice makers directly from smartphone



Condizioni operative

	Min	Max
Temp. Ambiente	10°C	40°C
Temp. Acqua Ghiaccio	5°	35°
Press. Acqua	1 Bar (14psi)	10 Bar (140psi)
Conducib.acqua	20 microS	500 microS
Alimentazione Elettrica	-10%	+10%

TOUCH CONTROL



Tasto Capacitivo di Stand-by / Avvio
(led a variazione continua di colori dal bianco al rosso)

Calore espulso	2905 W
Volume Aria	300 m ³ /h