

272 kg/ 24h

Fabbricatori di ghiaccio granulare / Granular ice makers:

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

B305S ALLGAS

220-240/50/1

Granular ice makers



USB



PROGRAMMED
OZONE CYCLE



SCHEDULED
PRODUCTION



TOUCH
CONTROL



BLUETOOTH



WI-FI

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



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°	272 599	259 571	247 544	221 487
21° 70°	268 591	255 562	242 533	217 478
32° 90°	224 494	212 467	199 439	174 383
38° 100°	213 469	200 441	187 412	162 357

Raffreddamento ad acqua



Temp. Aria Air Temp.	Temp. Acqua /Water Temp.			
	10° 50°	15° 59°	21° 70°	32° 90°
10° 50°	240 529	228 503	221 487	200 441
21° 70°	235 518	224 494	216 476	197 434
32° 90°	232 511	218 480	207 456	190 419
38° 100°	220 485	208 458	199 439	182 401

OPZIONALE

- Ciclo di sanificazione programmabile con ozono
- Connessione cloud IOT

DEPOSITO

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

DATI TECNICI



cond

comp. W

ABS. W

Fuse

Kwh/100Kg

l / h

Kg

Kg

B305S AG 220-240/50/1N 1388 950 10 10.9 8.4 57 64

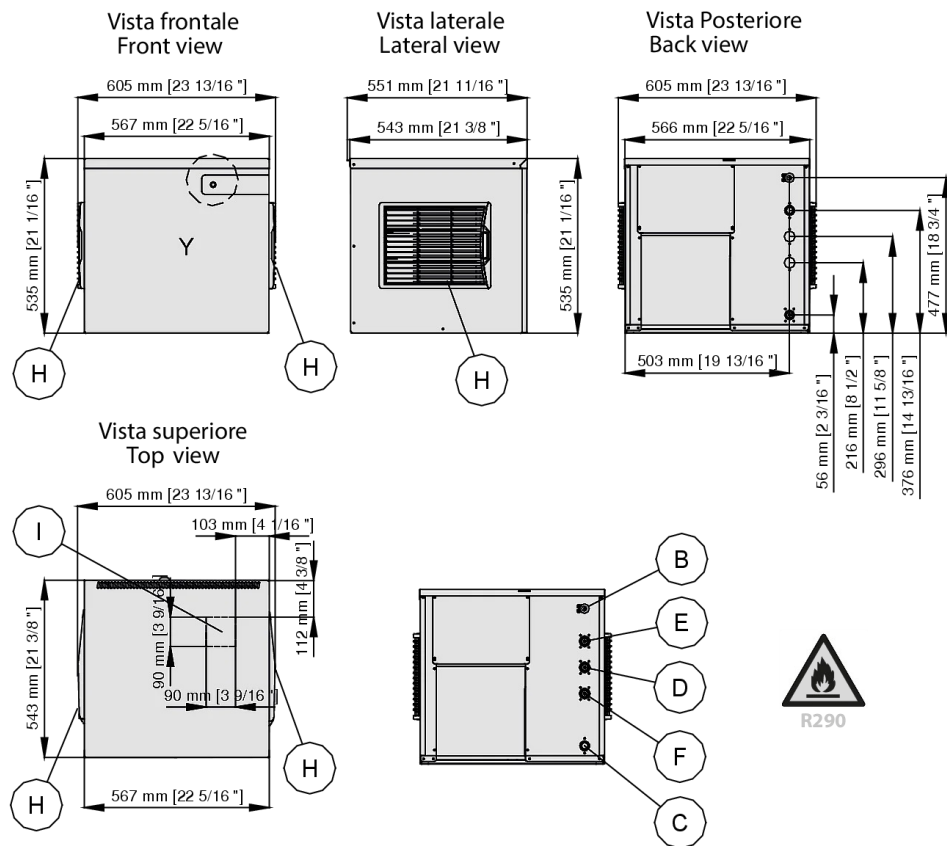
B305S AG 220-240/50/1N 1388 880 10 10.1 63.7 57 64

272 kg / 24h

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

B305S ALLGAS
220-240/50/1
Granular ice makers

DIMENSIONI

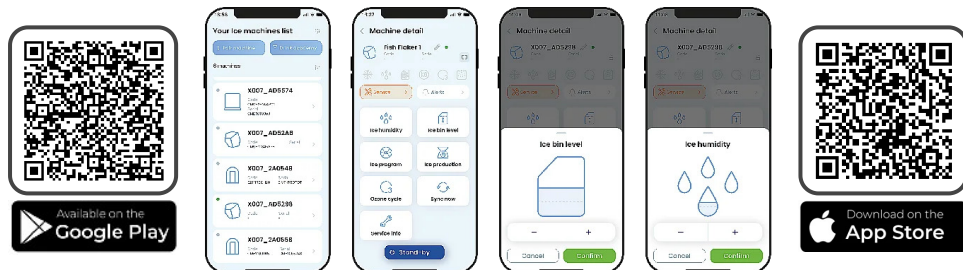


- B** Ingresso alimentazione elettrica / Electrical cable supply
- C** Attacco scarico acqua / Water outlet connection Ø 20 mm
- D** Uscita acqua condensatore ad acqua / Water outlet connection water condensation 3/4"G
- E** Attacco entrata acqua / Water inlet connection 3/4"G
- F** Entrata acqua condensatore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



MyICE

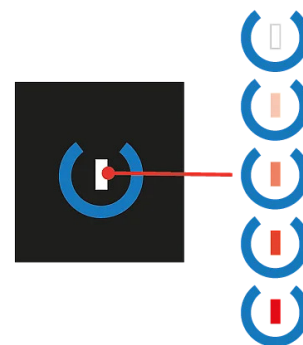
Permette il comando e il monitoraggio dei produttori di ghiaccio direttamente da smartphone / Allow control and monitoring of ice makers directly from smartphone



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	2594 W
Volume Aria	300 m ³ /h