



210Kg/24h



JF200C

Fabbricatori di ghiaccio granulare / Flakers Ice Makers:
 JF95C - JF130C - JF160C - JF200C - JF125 - JF205 - JF305 - JF505 - JF1005
 JF95C F - JF130C F - JF160C F - JF200C F - JF125 F - JF205 F - JF305 F - JF505 F - JF1005 F

230V/1N/50Hz
 Self contained
 Flaker System



CARATTERISTICHE

- Scocca in acciaio
- Condensazione ad aria o acqua
- Tasto comandi capacitivo
- Segnalazione acustica e luminosa allarmi
- Report allarmi HACCP
- Regolazione umidità ghiaccio
- Regolazione livello ghiaccio deposito
- Collegamento USB per aggiornamento sw e scarico dati HACCP
- Ventilatore condensatore controllato alle basse temperature ambiente
- Analisi predittiva malfunzionamenti
- Report prestazioni apparecchiatura
- Kit piedini 100 mm
- Connessione cloud IOT
- Produzione ghiaccio programmabile
- Filtro aria estraibile e lavabile
- Aspirazione ed espulsione frontale dell'aria

OPZIONALE

- Ciclo sanificazione programmabile con Ozono

FEATURES

- Stainless steel construction
- Air or water condensation
- Touch control
- Acoustic and luminous alarms
- Report HACCP alarms
- Ice humidity adjustment
- Storage bin ice level adjustment
- USB connection for software update and HACCP data download
- Condenser fan controlled at low ambient temperatures
- Predictive analysis of malfunctions
- Machine performance report
- Feet 100 mm kit
- IOT cloud connection
- Programmable ice production
- Removable and washable air filter
- Front air intake and expulsion

OPTIONAL

- Ozone sanitization cycle programmable

DATI TECNICI - SPECIFICATIONS

	cond	comp. W	ABS. W	Fuse	Kwh/100Kg	l/h	kg	kg
JF200C A AG		878	720	10	10.2	6.5	65	72
JF200C W AG		878	600	10	8.0	53	65	72



CAPACITÀ DEPOSITO / BIN CAPACITY

50 kg

DIMENSIONI / DIMENSIONS

L x P x H (mm)

700 x 650 x 694

760 x 720 x 1070

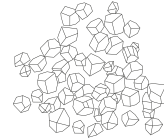
VOLTAGE

220-240/50/1

GAS

R290
 GWP=3
 Ton CO2 equiv. Air = 0.0
 Ton CO2 equiv. Water = 0.0

TIPO GHIACCIO / ICE TYPE



PERCENTUALE ACQUA RESIDUA

25 %

ICE CONTAINS RESIDUAL WATER

PRODUZIONE GHIACCIO / ICE PRODUCTION

kg/24h
 lbs/24h

Raffreddamento ad Aria
 Air Cooled Unit



Temp. Aria Air Temp.	Temp. Acqua / Water Temp.			
°C	32°	21°	15°	10°
°F	90°	70°	60°	50°
10°	180	194	198	210
50°	397	428	436	463
21°	160	174	181	190
70°	353	383	399	419
32°	140	155	162	169
90°	309	342	357	372
38°	133	147	154	160
100°	293	324	339	353

Raffreddamento ad Acqua
 Water Cooled Unit



Temp. Aria Air Temp.	Temp. Acqua / Water Temp.			
°C	32°	21°	15°	10°
°F	90°	70°	60°	50°
10°	162	179	185	195
50°	357	395	408	430
21°	160	175	181	191
70°	353	386	399	421
32°	154	168	175	182
90°	340	370	386	401
38°	140	154	161	167
100°	309	340	355	368

Via del Lavoro, 9 31033 Castelfranco Veneto (TV) Tel.
 +39 0423.738452 Fax +39 0423.722811
 email: info@jolyice.it
 www.jolyice.it



210Kg/24h

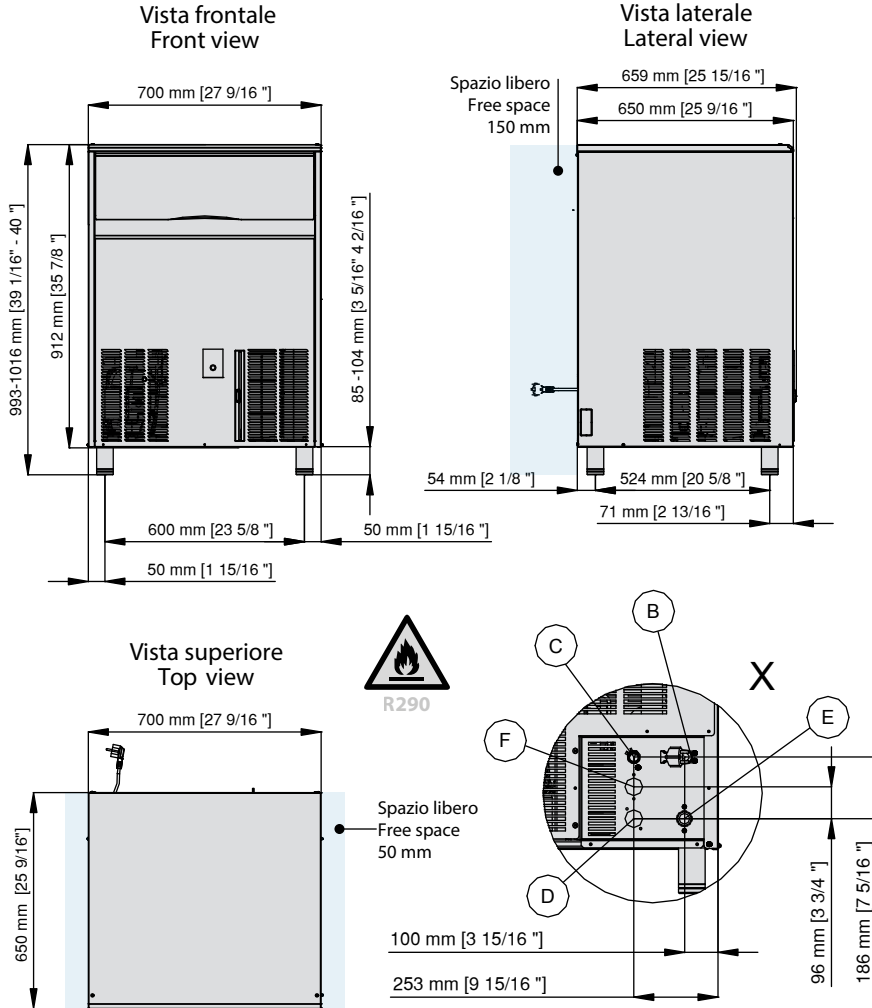


JF200C

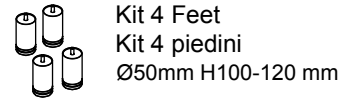
Fabbricatori di ghiaccio granulare / Flakers Ice Makers:
 JF95C - JF130C - JF160C - JF200C - JF125 - JF205 - JF305 - JF505 - JF1005
 JF95C F - JF130C F - JF160C F - JF200C F - JF125 F - JF205 F - JF305 F - JF505 F - JF1005 F

230V/1N/50Hz
 Self contained
 Flaker System

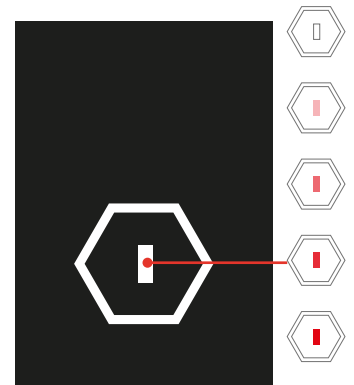
DIMENSIONI - DIMENSIONS



- B** Ingresso alimentazione elettrica / Electrical cable supply
- C** Attacco scarico acqua Ø 20 mm / Water outlet connection
- D** Uscita acqua condensatore ad acqua Ø 20 mm / Water outlet connection water condensation
- E** Attacco entrata acqua - 3/4"gas / Water inlet connection
- F** Entrata acqua condensatore ad acqua - 3/4"gas OPTIONAL / Water inlet connection water condensation



TOUCH CONTROL



Capacitive Stand-by Reset control (led with continuous colors variation from white to red)

Pulsante Capacitivo di ripristino dello stand-by (led a variazione continua di colori dal bianco al rosso)

APP ICE WORLD

Permette il comando e il monitoraggio dei produttori di ghiaccio direttamente da smartphone / It allows the control and monitoring of the ice machines directly from a smartphone



Condizioni operative - Operating requirements

	Min.	Max
Temp. Ambiente / Air Temperature	10°C	40°C
Temp. Acqua / Water Temperature	5°C	35°C
Press. Acqua / Water Pressure	1 Bar (14psi)	5 Bar (70psi)
Conducibilità acqua / Water conductivity	>10 µS	
Alimentazione / Electrical supply	-10%	+10%

Calore espulso / Rejected Heat	2905 W
Volume Aria / Air Volume	300 m³/h

Joly Ice