



130 Kg/24h

JN125

Fabbricatori di ghiaccio nugget / Nugget Ice Makers:
 JN95C - JN130C - JN160C - JN200C - JN125 - JN205 - JN305 - JN505
 JN95C F - JN130C F - JN160C F - JN200C F - JN125 F - JN205 F - JN305 F - JN505 F

JN125
 230V/1N/50Hz
 Modular - Nugget System

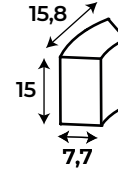


CARATTERISTICHE

- 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
- Connessione cloud IOT
- Produzione ghiaccio programmabile
- Filtro aria estraibile e lavabile



TIPO GHIACCIO / ICE TYPE



1.1 g

CONTENUTO ACQUA RESIDUO

8 %

RESIDUAL WATER CONTENT

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

OPTIONAL

- Ozone sanitization cycle programmable

DEPOSITO / SLOPE BINS

JB105 - JB155 (KBD105-155) -
 JB205 - JB255 (KM205-255) -
 JB305 (KM305) -
 JB405 (KFM405) -
 JB505 (KFM505)

DIMENSIONI / DIMENSIONS

| | L x P x H (mm) |
|--|-----------------|
| | 570 x 545 x 535 |
| | 650 x 600 x 690 |

VOLTAGE



GAS

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

DATI TECNICI - SPECIFICATIONS

| | cond | comp. W | ABS. W | Fuse | Kwh/100Kg | I / h | kg | kg |
|------------|------|---------|--------|------|-----------|-------|----|----|
| JN125 A AG | | 634 | 610 | 10 | 12.4 | 3.8 | 53 | 60 |
| JN125 W AG | | 634 | 500 | 10 | 12.2 | 40.0 | 53 | 60 |

PRODUZIONE GHIACCIO / ICE PRODUCTION

kg/24h
 lbs/24h

Raffreddamento ad Aria
 Air Cooled Unit

| Temp. Aria Air Temp. | Temp. Acqua / Water Temp. | | | |
|-------------------------|---------------------------|------------|------------|------------|
| | 32° 90° | 21° 70° | 15° 60° | 10° 50° |
| 10° | 112 | 121 | 125 | 130 |
| 50° | 246 | 266 | 275 | 286 |
| 21° | 105 | 114 | 118 | 120 |
| 70° | 231 | 251 | 260 | 264 |
| 32° | 85 | 91 | 95 | 98 |
| 90° | 187 | 200 | 209 | 216 |
| 38° | 76 | 82 | 86 | 88 |
| 100° | 167 | 180 | 189 | 194 |

Raffreddamento ad Acqua
 Water Cooled Unit

| Temp. Aria Air Temp. | Temp. Acqua / Water Temp. | | | |
|-------------------------|---------------------------|------------|------------|------------|
| | 32° 90° | 21° 70° | 15° 60° | 10° 50° |
| 10° | 95 | 106 | 115 | 118 |
| 50° | 209 | 234 | 254 | 260 |
| 21° | 90 | 100 | 110 | 112 |
| 70° | 198 | 220 | 243 | 247 |
| 32° | 84 | 94 | 104 | 106 |
| 90° | 185 | 207 | 229 | 234 |
| 38° | 79 | 86 | 96 | 97 |
| 100° | 174 | 190 | 212 | 214 |

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



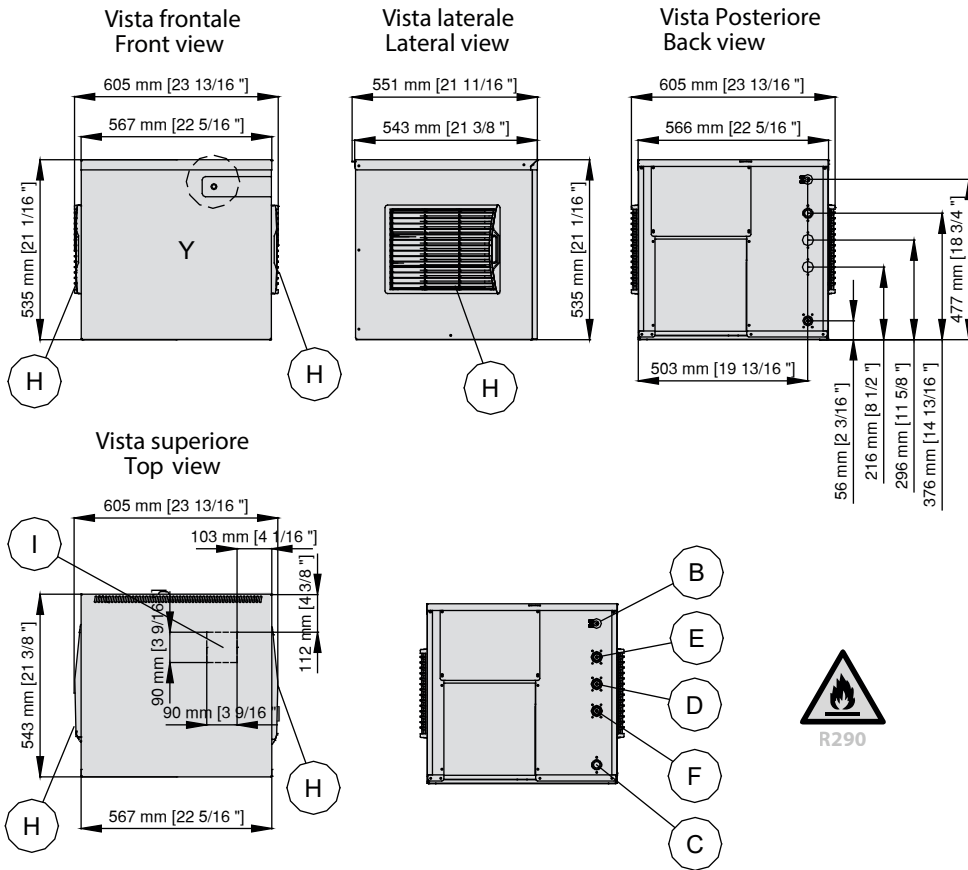
130 Kg/24h

JN125

Fabbricatori di ghiaccio nugget / Nugget Ice Makers:
 JN95C - JN130C - JN160C - JN200C - JN125 - JN205 - JN305 - JN505
 JN95C F - JN130C F - JN160C F - JN200C F - JN125 F - JN205 F - JN305 F - JN505 F

JN125
 230V/1N/50Hz
 Modular - Nugget System

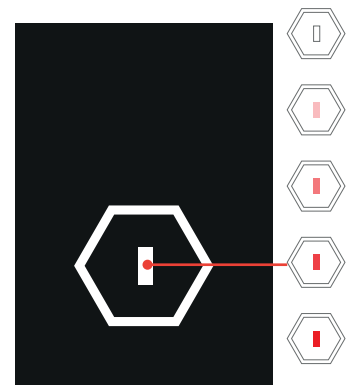
DIMENSIONI - DIMENSIONS



- 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
- H** Filtro aria / Air filter
- I** Foro caduta ghiaccio / Ice drop area



TOUCH CONTROL

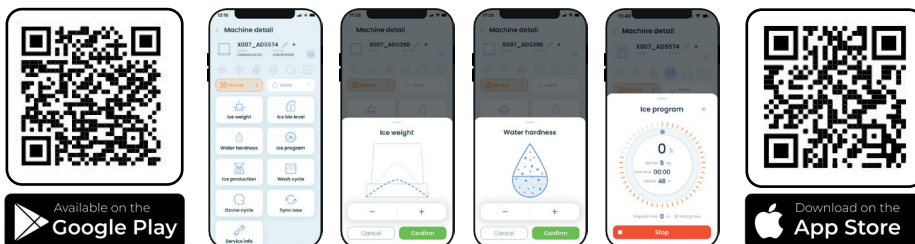


Capacitive Stand-by Reset control (led with continuous colors variation from white to red)

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 | 1707 W |
| Volume Aria / Air Volume | 300 m³/h |

Joly Ice