



50 Kg/24h

JP50

Fabbricatori di ghiaccio a cubetto cavo / Hollow cube Ice Makers:
 JP23 nano - JP23 - JP25 - JP30 - JP36 - JP45 - JP50 - JP62 - JP80 - JP95 - JP150
 JP23 nano F - JP23 F - JP25 F - JP30 F - JP36 F - JP45 F - JP50 F - JP62 F - JP80 F - JP95 F - JP150 F

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



CARATTERISTICHE

- Scocca in acciaio
- Condensazione ad aria o acqua
- Ciclo di lavaggio
- Produzione ghiaccio programmabile
- Tasto comandi capacitivo
- Segnalazione acustica e luminosa allarmi
- Report allarmi HACCP
- 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

OPZIONALE

- Ciclo sanificazione programmabile con Ozono
- Trattamento nanotecnologico evaporatore con Rainbow technology
- Connessione cloud IOT

FEATURES

- Stainless steel construction
- Air or water condensation
- Cleaning cycle
- Programmable ice production
- Touch control
- Acoustic and luminous alarms
- Report HACCP alarms
- 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

OPTIONAL

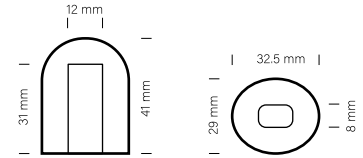
- Ozone sanitization cycle programmable
- Rainbow technology : Nanotechnological evaporator treatment
- IOT cloud connection

DATI TECNICI - SPECIFICATIONS

		cond	comp. W	ABS. W	Fuse	Kwh/100Kg	l / h	kg	kg	
JP50	A AG		220-240/50/1	653	310	10	16.4	5.27	51	58
JP50	W AG		220-240/50/1	653	280	10	10.8	46.2	51	58



TIPO GHIACCIO / ICE TYPE



PCS / CYCLE
 PZ/CICLO **35**

WEIGHT ICE
 PESO GHIACCIO **21 g**

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°	43	46	48	50
50°	96	101	106	110
21°	38	43	45	46
70°	84	95	99	101
32°	34	37	38	39
90°	75	82	84	86
38°	28	31	32	34
100°	62	68	71	75

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°	43	46	48	50
50°	95	101	106	110
21°	38	43	45	46
70°	84	95	99	101
32°	37	42	44	45
90°	82	93	97	99
38°	34	40	41	42
100°	75	88	90	93

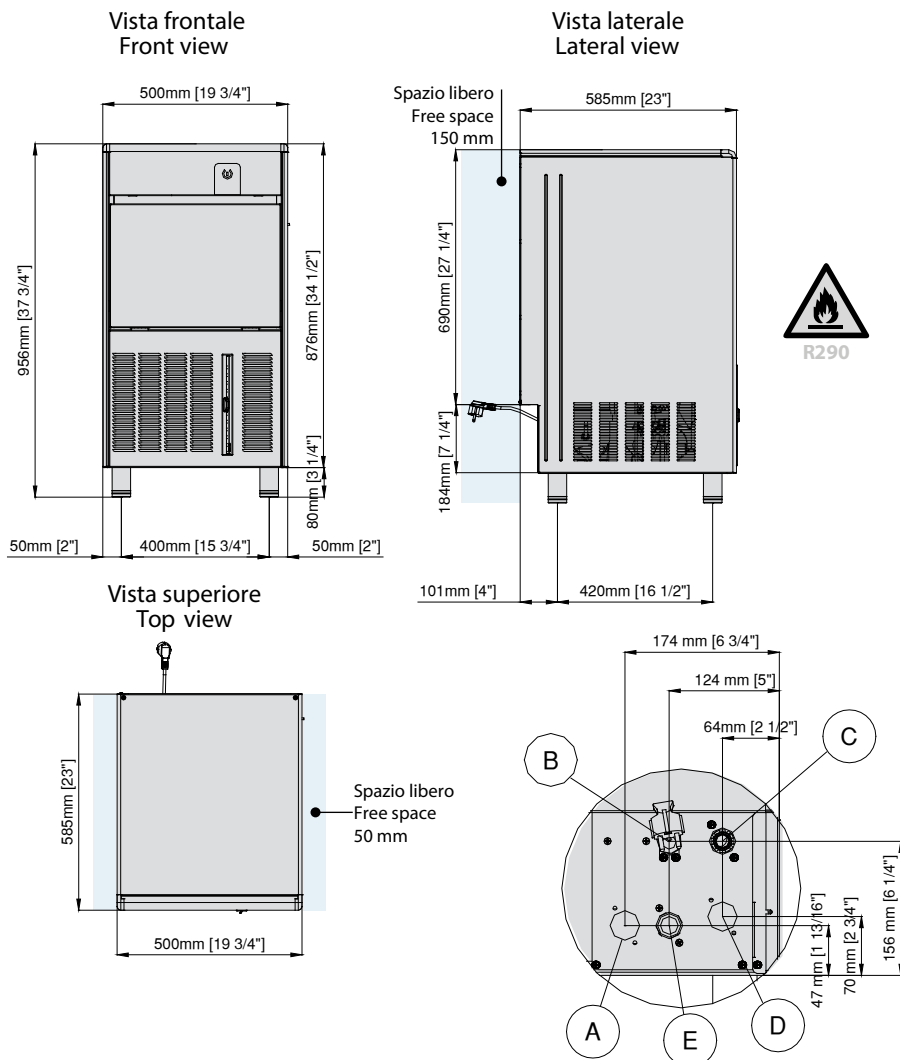
Via del Lavoro, 9 31033 Castelfranco Veneto (TV) Tel.
 +39 0423.738452 Fax +39 0423.722811
 email: info@jolyice.it
 www.jolyice.it



Fabbricatori di ghiaccio a cubetto cavo / Hollow cube Ice Makers:
 JP23 nano - JP23 - JP25 - JP30 - JP36 - JP45 - JP50 - JP62 - JP80 - JP95 - JP150
 JP23 nano F - JP23 F - JP25 F - JP30 F - JP36 F - JP45 F - JP50 F - JP62 F - JP80 F - JP95 F - JP150 F

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

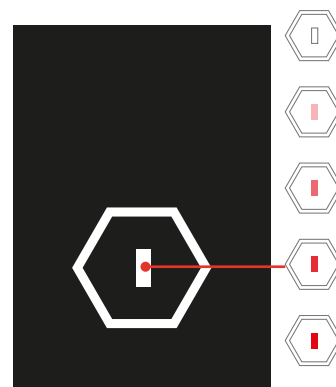
DIMENSIONI - DIMENSIONS



- (A)** Entrata acqua condensatore ad acqua - 3/4"gas OPTIONAL
Water inlet connection water condensation
- (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



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	-- µS	-- µS
Alimentazione / Electrical supply	-10%	+10%

Calore espulso / Rejected Heat	937 W
Volume Aria / Air Volume	500 m³/h