



45 Kg/24h

JP45

Fabbricatori di ghiaccio a cubetto cavo / Hollow cube Ice Makers:
 JP23 nano - JP23 - JP25 - JP30 - JP36 - JP45 - JP50 - JP62 - JP80 - JP95 - K150
 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

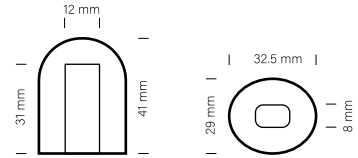


CARATTERISTICHE

- 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



TIPO GHIACCIO / ICE TYPE



PCS / CYCLE
 PZ/CICLO **35**

WEIGHT ICE
 PESO GHIACCIO **21 g**

PRODUZIONE GHIACCIO /
 ICE PRODUCTION **kg/24h**
lbs/24h

OPZIONALE

- Ciclo sanificazione programmabile con Ozono
- Trattamento nanotecnologico evaporatore con Rainbow technology
- Connessione cloud IOT
- Kit piedini 100 mm

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°	39	42	44	45
50°	86	93	97	99
21°	35	39	40	41
70°	77	86	88	90
32°	30	32	33	34
90°	66	71	73	75
38°	23	25	26	28
100°	51	55	57	62

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.

CAPACITÀ DEPOSITO / BIN CAPACITY

16 kg **762 pcs**

DIMENSIONI / DIMENSIONS

L x P x H (mm)

500 x 600 x 693

560 x 660 x 850

VOLTAGE

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

GAS

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

OPTIONAL

- Ozone sanitization cycle programmable
- Rainbow technology: Nanotechnological evaporator treatment
- IOT cloud connection
- Feet 100 mm kit

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°	42	44	45	46
50°	93	97	99	101
21°	40	43	44	45
70°	88	95	97	99
32°	39	42	43	44
90°	86	93	95	97
38°	35	36	37	38
100°	77	79	82	84

DATI TECNICI - SPECIFICATIONS

	cond	comp. W	ABS. W	Fuse	Kwh/100Kg	I / h	kg	kg	
JP45 A AG 220-240/50/1	585	240	10	15.1	4.0	41	48		
JP45 W AG 220-240/50/1	585	220	10	8.6	44.4	41	48		

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



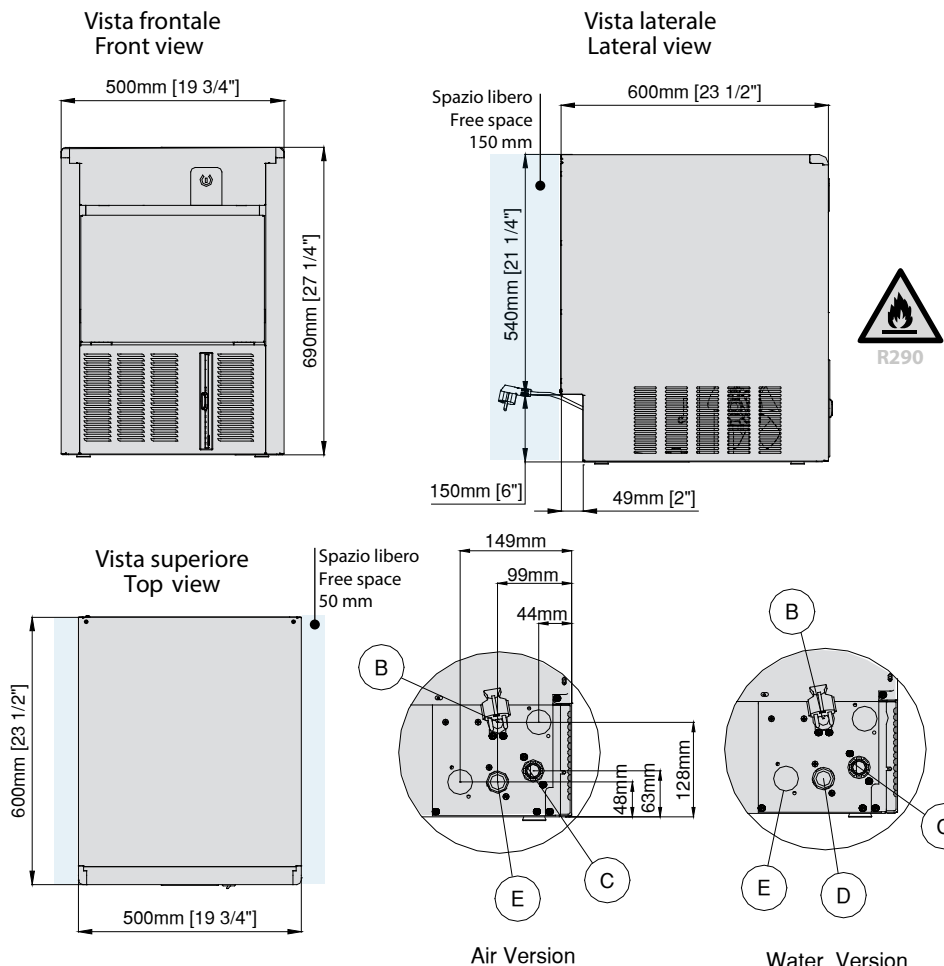
45 Kg/24h

JP45

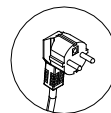
Fabbricatori di ghiaccio a cubetto cavo / Hollow cube Ice Makers:
 JP23 nano - JP23 - JP25 - JP30 - JP36 - JP45 - JP50 - JP62 - JP80 - JP95 - K150
 JP23 nano F - JP23 F - JP25 F - JP30 F - JP36 F - JP45 F - JP50 F - JP62 F - JP80 F - JP95 F - JP150 F

230V/1N/50Hz
 Self contained
 Flaker 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

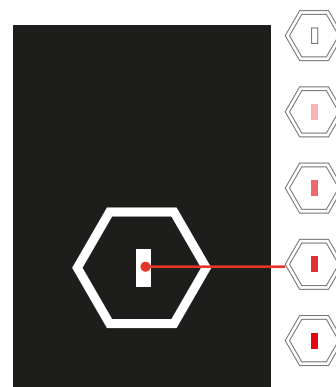


Schuko plug
Spina schuko



Kit 4 Feet
Kit 4 piedini
Ø50mm H100-120 mm
(optional)

TOUCH CONTROL



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

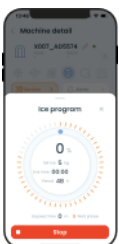
Pulsante Capacitivo di ripristino dello stand-by (led a variazione continua di colori dal bianco al rosso)

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



Available on the
Google Play



Download on the
App Store

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	871 W
Volume Aria / Air Volume	300 m³/h

Joly Ice