

62 Kg/24h

K62

Fabbricatori di ghiaccio a cubetto cavo / Hollow cube Ice Makers:
K23 nano - K23 - K25 - K30 - K36 - K45 - K50 - K62 - K80 - K95 - K150
K23 nano F - K23 F - K25 F - K30 F - K36 F - K45 F - K50 F - K62 F - K80 F - K95 F - K150 F

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

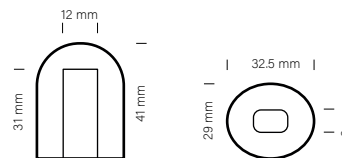


CARATTERISTICHE

- Scocca in acciaio
- Condensazione ad aria o acqua
- Ciclo di lavaggio
- 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



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
- Produzione ghiaccio programmabile

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° | 53 | 58 | 60 | 62 |
| 50° | 117 | 128 | 132 | 137 |
| 21° | 49 | 54 | 56 | 57 |
| 70° | 108 | 119 | 123 | 126 |
| 32° | 41 | 44 | 46 | 47 |
| 90° | 90 | 97 | 101 | 104 |
| 38° | 35 | 37 | 38 | 39 |
| 100° | 77 | 82 | 84 | 86 |

FEATURES

- Stainless steel construction
- Air or water condensation
- Cleaning cycle
- 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

CAPACITÀ DEPOSITO / BIN CAPACITY

28 kg **1333 pcs**

DIMENSIONI / DIMENSIONS

L x P x H (mm)
600 x 585 x 956

660 x 640 x 1050

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
- Programmable ice production

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° | 55 | 60 | 63 | 66 |
| 50° | 121 | 132 | 139 | 146 |
| 21° | 54 | 59 | 62 | 65 |
| 70° | 119 | 130 | 137 | 143 |
| 32° | 53 | 58 | 61 | 64 |
| 90° | 117 | 128 | 134 | 141 |
| 38° | 50 | 55 | 58 | 61 |
| 100° | 110 | 121 | 128 | 134 |

DATI TECNICI - SPECIFICATIONS

| | cond | comp. W | ABS. W | Fuse | Kwh/100Kg | l / h | kg | kg | |
|-----------------------|------|---------|--------|------|-----------|-------|----|----|--|
| K62 A AG 220-240/50/1 | 1054 | 460 | 10 | 21.8 | 6.35 | 52 | 60 | | |
| K62 W AG 220-240/50/1 | 1054 | 420 | 10 | 12.3 | 60.8 | 52 | 60 | | |

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

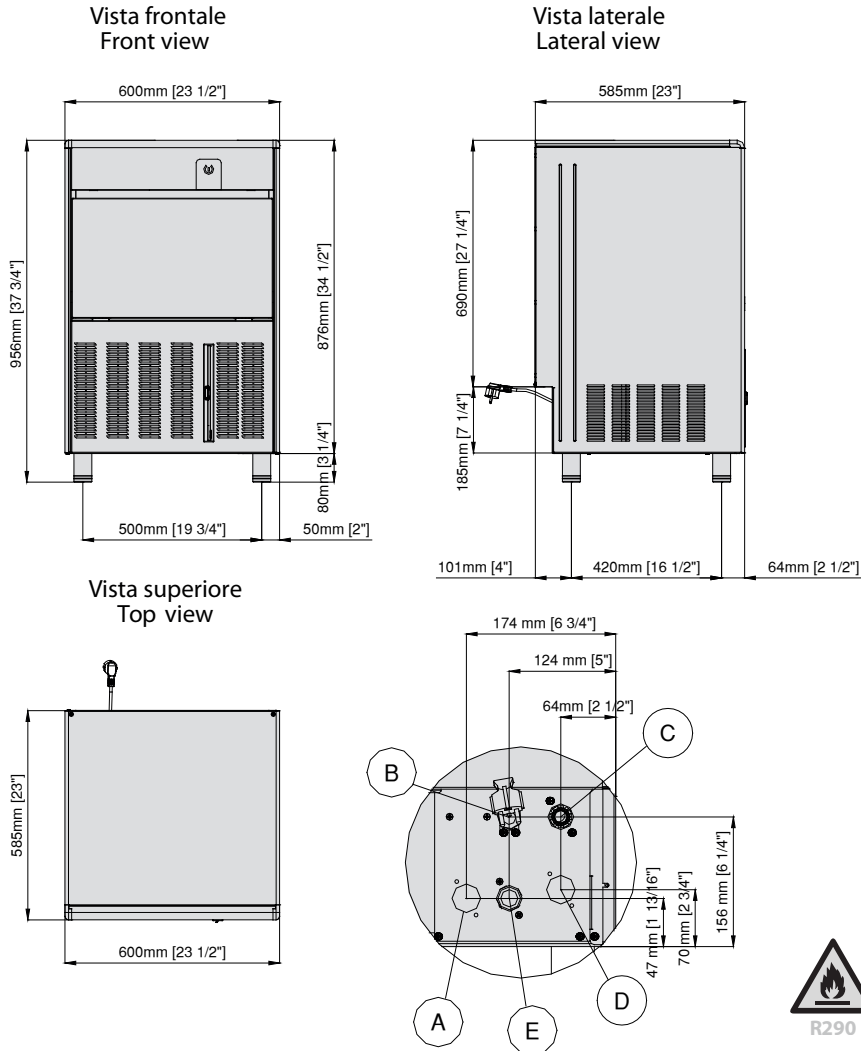
62 Kg/24h

K62

Fabbricatori di ghiaccio a cubetto cavo / Hollow cube Ice Makers:
K23 nano - K23 - K25 - K30 - K36 - K45 - K50 - K62 - K80 - K95 - K150
K23 nano F - K23 F - K25 F - K30 F - K36 F - K45 F - K50 F - K62 F - K80 F - K95 F - K150 F

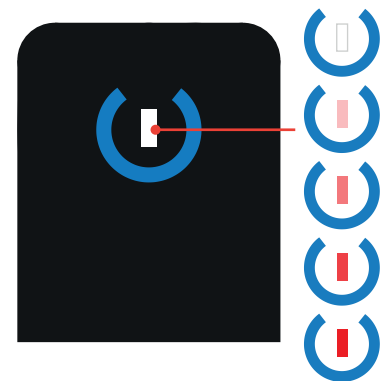
230V/1N/50Hz
Self contained - Paddle System

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 ALLGAS SYSTEM

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 | 1537 W |
| Volume Aria / Air Volume | 500 m³/h |

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