



CRYSTAL TIPS

G28

28 Kg/24h

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



Fabbricatori di ghiaccio a spruzzo / Spray Ice Makers:
G28 - G28+ - G38 - G46 - G54 - G70 - G90
G28 F - G28 F - G38 F - G46 F - G54 F - G70 F - G90 F



USB



BLUETOOTH



TOUCH CONTROL



OPTIONAL RAINBOW TECHNOLOGY



SAFE ICE



OPTIONAL OZONE



APP REMOTE CONTROL

CARATTERISTICHE

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

OPZIONALE

-Ciclo sanificazione programmabile con Ozono Trattamento nanotecnologico evaporatore con Rainbow technology

- Connessione cloud IOT
- Kit piedini (100 mm)

FEATURES

- Stainless steel construction
- Air or water condensation
- Sanitization cycle
- Programmable ice production
- Capacitive button
- Acoustic and luminous alarms
- Report HACCP alarms
- Cube weight 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.

OPTIONAL

-Sanitization cycle programmable with Ozone Rainbow technology Nanotechnological evaporator treatment

- IOT cloud connection
- Feet kit (100 mm)

DATI TECNICI / SPECIFICATIONS

	cond	comp. W	ABS. W	Fuse	Kwh/100Kg	l / h	kg	kg	
G28 A	220-240/50/1		653	300	10	32.5	2.3	29	33
G28 W	220-240/50/1		653	270	10	23.0	40.1	29	33



CAPACITÀ DEPOSITO / BIN CAPACITY

6,5 kg **325 pcs**

DIMENSIONI / DIMENSIONS

L x P x H (mm)
340 x 480 x 600

460 x 600 x 850

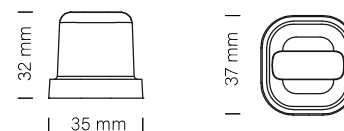
VOLTAGE

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

GAS

R290
GWP=3
Ton CO2 equiv. = 0

TIPO GHIACCIO / ICE TYPE



PCS / CYCLE **18**
PZ/CICLO

WEIGHT ICE **20 g**
PESO GHIACCIO

PRODUZIONE GHIACCIO / **kg/24h**
ICE PRODUCTION **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°	20	24	26	28
50°	44	53	57	62
21°	18	22	23	25
70°	40	49	51	55
32°	15	19	20	22
90°	33	42	44	49
38°	13	16	17	18
100°	29	35	37	40

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°	20	23	25	27
50°	44	51	55	60
21°	19	22	24	26
70°	42	49	53	57
32°	18	21	23	25
90°	40	46	51	55
38°	16	18	20	21
100°	35	40	44	46



CRYSTAL TIPS

G28

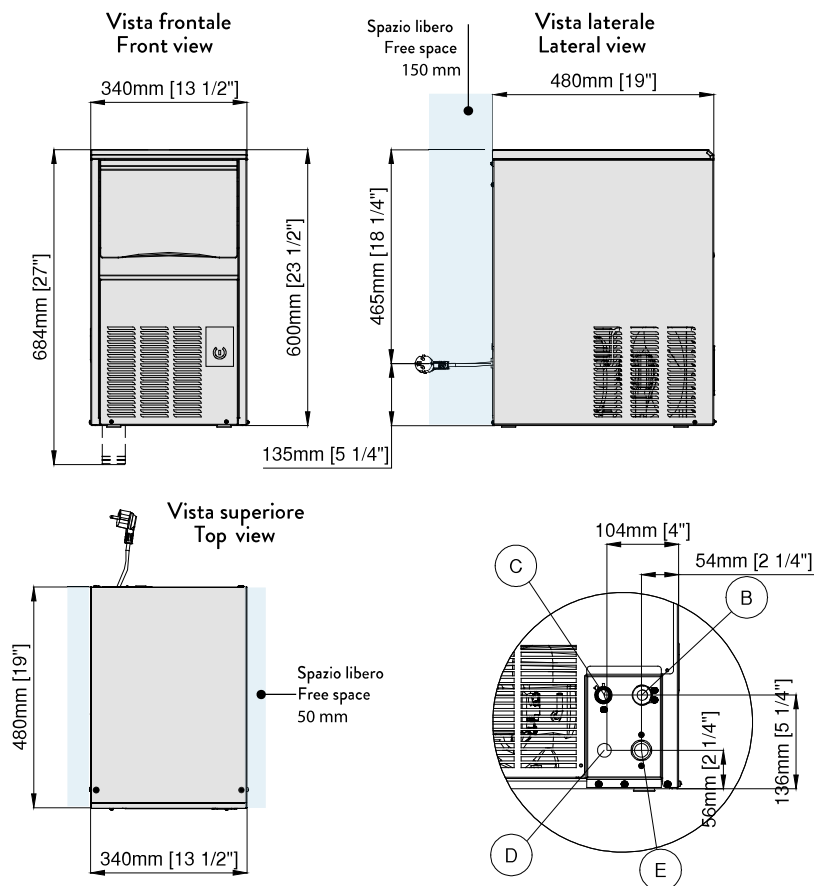
28 Kg/24h

Fabbricatori di ghiaccio a spruzzo / Spray Ice Makers:
G28 - G28+ - G38 - G46 - G54 - G70 - G90
G28 F - G28 F - G38 F - G46 F - G54 F - G70 F - G90 F

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



DIMENSIONI / DIMENSIONS



B Electrical cable supply Ingresso alimentazione elettrica

C Water outlet connection Attacco scarico acqua Ø 20 mm

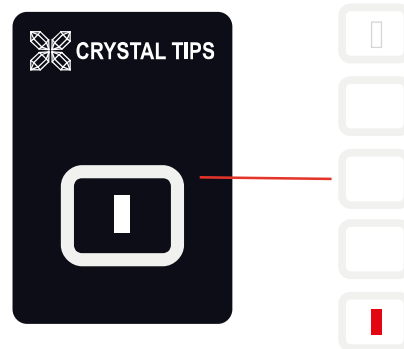
D Water outlet connection water condensation / Uscita acqua condensatore ad acqua Ø 20 mm

E Water inlet connection / Attacco entrata acqua - 3/4" gas

Schuko plug Spina schuko

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

TOUCH CONTROL



Capacitive Stand-by Reset button
(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)

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	-- °S	-- °S
Alimentazione / Electrical supply	-10%	+10%

Calore espulso / Rejected Heat 937 W

Volume Aria / Air Volume 200 m3/h