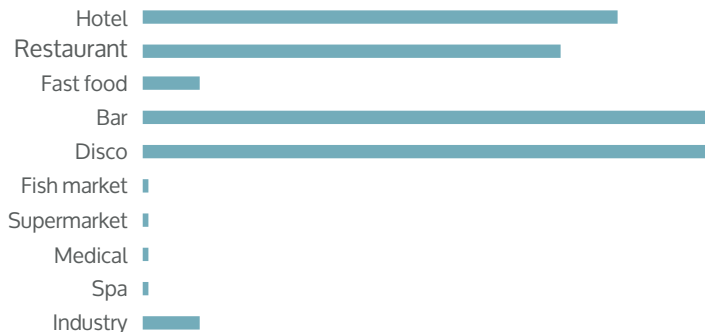


## ECP 37

Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo - Produzione giornaliera fino a 42 kg  
Self-contained ice maker - Sprayer system - Daily production up to 42 kg

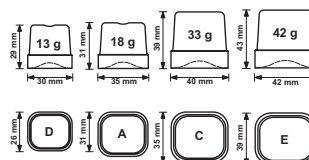
Caratteristiche  
Features

- **Cubetto pieno, compatto e cristallino**  
Full cube, compact and crystalline
- **Struttura esterna AISI 304, Scotch Brite**  
External structure AISI 304, Scotch Brite
- **Griglie laterali per una migliore aereazione interna**  
Side grillers for better inside ventilation
- **Pannelli removibili**  
Removable panels
- **Sistema di funzionamento elettromeccanico**  
Electromechanical functioning
- **Condensazione ad aria o ad acqua**  
Air or water cooling system
- **Voltaggio standard e voltaggi speciali**  
Standard and special voltages
- **Pulizia semplificata grazie alle superfici arrotondate**  
Easy cleaning thanks to rounded surfaces
- **RoHS free**  
RoHS free
- **Isolamento contenitore interno privo di HCFC**  
Internal bin insulation HCFC free
- **Interruttore On/Off**  
On/Off switch

Garanzia 1 Anno / 1 Year Warranty  
soggetta a limitazioni / subject to limitations

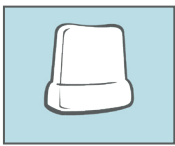
Produzione 24h / Production 24h

| T. Aria / Air temp. |      | T. Acqua / Water temp. |      | kg | lbs |
|---------------------|------|------------------------|------|----|-----|
| 10°C                | 50°F | 7°C                    | 45°F | 42 | 93  |
| 21°C                | 70°F | 15°C                   | 60°F | 37 | 82  |

Cubetti disponibili per questo modello  
Available ice cube size

Certificazioni disponibili per questo modello / Certification available for this model





**CUBETTO PIENO**  
FULL ICE CUBE

# ECP 37

Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo - Produzione giornaliera fino a 42 kg  
Self-contained ice maker - Sprayer system - Daily production up to 42 kg

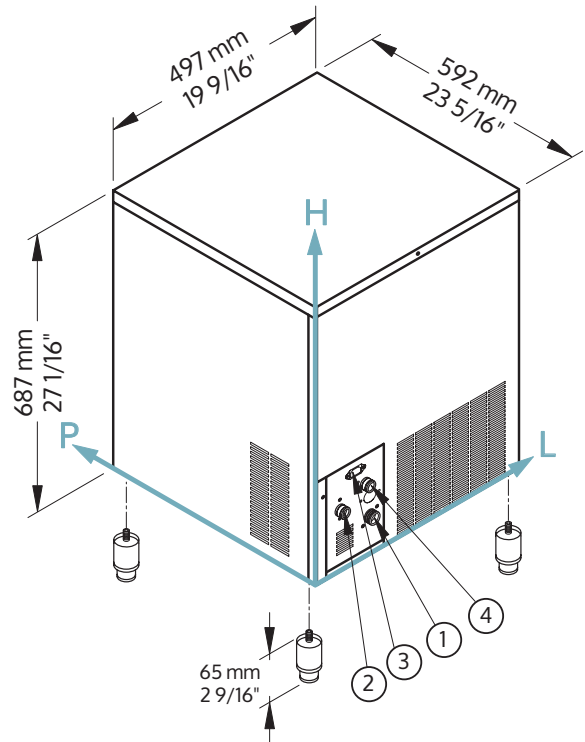
## Condizioni d'installazione Working conditions

Posizione: **Interna**  
Location: **Indoor**

|   | Min             | Max              |
|---|-----------------|------------------|
| T. Ambiente / Ambient temp.                 | +10° C / +50° F | +43° C / +110° F |
| T. Acqua / Water temp.                      | +3° C / +37° F  | +32° C / +90° F  |
| Voltaggio / Voltage                         | -10%            | +10%             |
| Pres. acqua ingresso / Water inlet pressure | 1 bar (14 psi)  | 6 bar (84 psi)   |

## Performance / Performances

|                                     | Temperatura acqua / Water temperature | Temperatura acqua / Water temperature |        |       |        |       |        |
|-------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------|-------|--------|-------|--------|
|                                     |                                       | 7° C                                  | 45° F  | 15° C | 60° F  | 21° C | 70° F  |
| Temperatura aria<br>Air temperature | 10° C                                 | 42 kg                                 |        |       |        |       |        |
|                                     | 50° F                                 |                                       | 93 lbs |       |        |       |        |
|                                     | 21° C                                 |                                       |        | 37 kg |        |       |        |
|                                     | 70° F                                 |                                       |        |       | 82 lbs |       |        |
|                                     | 32° C                                 |                                       |        |       |        | 29 kg |        |
|                                     | 90° F                                 |                                       |        |       |        |       | 64 lbs |



## Connessioni / Connections

Le misure sono riferite all'angolo del retro in basso a sinistra (L-H-Ø) / Alle measures are referred to the rear bottom-left corner (L-H-Ø)

- ① Ingresso acqua / Water in: 130 mm / 5 2/16" - 95 mm / 3 12/16" - 3/4"
- ② Scarico acqua / Water out: 56 mm / 2 3/16" - 155 mm / 6 2/16" - 24 mm / 15/16"
- ③ Connessione elettrica / Electrical connection: 95 mm / 3 12/16" - 225 mm / 8 14/16"
- ④ Solo per macchine con condensazione ad acqua / Only for water cooling system
- ④ Ing. acqua cond. W / Water in cooling W: 119 mm / 4 11/16" - 181 mm / 7 2/16" - 3/4"

## Informazioni tecniche / Technical information

|  |  |  |                             |
|--|--|--|-----------------------------|
| Prod. in 24h / Production 24h                          | 37 kg / 82 lbs                         | Consumo d'acqua / Water consumption A: 4,6 l/kg - 55,1 gal/100 lbs |                             |
| Capacità contenitore, fino a / Storage capacity, up to | 16 kg / 35 lbs                         | W: 14 l/kg - 167,8 gal/100 lbs                                     |                             |
| Condensazione / Cooling system                         | A - W                                  | Dimensioni (L-P-H mm)  | 497 - 592 - 687             |
| Tipo di cubetto / Kind of cube                         | 13g, 18g, 33g, 42g                     | Sizes (L-P-H in)   | 19 9/16 - 23 5/16 - 27 1/16 |
| Refrigerante / Refrigerant                             | R452A                                  | Dimensioni imballo (L-P-H mm)                                      | 550 - 660 - 860             |
| Voltaggio standard / Standard voltage                  | 220-240 V ~ 50 Hz                      | Sizes with pack (L-P-H in)   | 21 10/16 - 26 - 33 14/16    |
| Potenza media assorbita / Average power cons.          | 380 W                                  | Peso netto / Net weight  | 40 kg / 88 lbs              |
| Fusibile / Fuse  | 10 A                                   | Peso lordo / Gross weight  | 48 kg / 106 lbs             |
| Finitura / Finish                                      | AISI 304 Stainless Steel, scotch brite |  |                             |

Tutti i dati tecnici sono da considerarsi validi alle seguenti condizioni:  
All the technical information must be considered at the following condition:

Dimensioni esclusi i piedini / Size without feet  
Cubetto standard (18g) / Standard cube (18g)  
Temperatura ambiente +21° C / Ambient temperature +21° C  
Temperatura acqua +15° C / Water temperature +15° C  
Potenza media assorbita a +43° C (Vollaggio standard) / Average power consumption at +43° C (standard voltage)

I modelli ed i dati riportati possono essere soggetti a modifiche senza alcun preavviso  
Models and specifications are subject to change without notice

Rev.00 - Issued March 2020