



### Produttori di ghiaccio

Produttore di ghiaccio in cubetti 65kg/24h,  
contenitore da 40 Kg - raffreddamento ad aria

**730527 (RIMC067SA)**

Produttore di ghiaccio in  
cubetti 65 kg./24h -  
raffreddamento ad aria -  
con contenitore da 40 kg

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Frontale in plastica; fianchi e top in acciaio inox AISI 304.

Il metodo di produzione del ghiaccio (per stratificazione a spruzzo), è garanzia di purezza e di igienicità e sicurezza di ottenere cubetti compatti, puri e resistenti.

Spruzzatori in metallo, facilmente smontabili, per favorire il passaggio dell'acqua ed evitare il formarsi del calcare.

Fluido refrigerante R404a.

Raffreddamento ad aria.

Capacità contenitore Kg:40

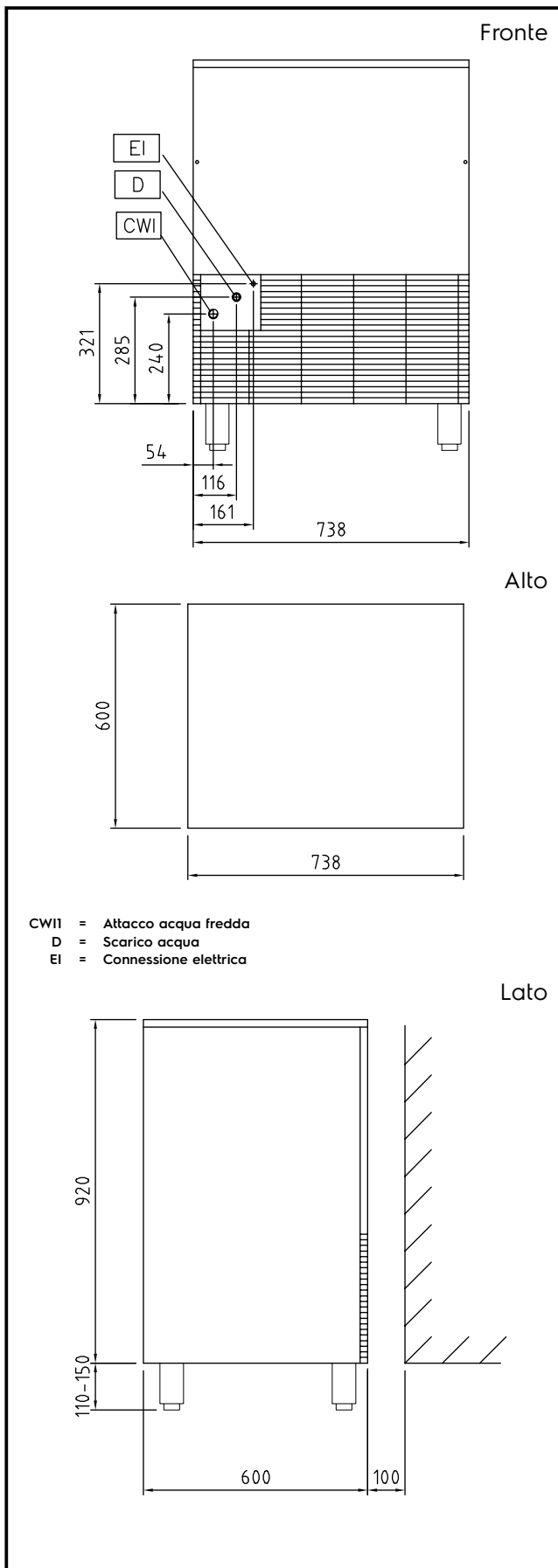
### Caratteristiche e benefici

- Conforme ai requisiti CE per la sicurezza.
- Operazioni completamente automatiche
- In grado di operare in diverse condizioni di temperatura
- Adatto solo per scarico a gravità (non necessita di pompa).
- La resa e' stata calcolata ad una temperatura dell'acqua in ingresso di 15°C e d'ambiente di 21°C.
- Le dimensioni compatte del produttore di ghiaccio lo rendono particolarmente adatto a quelle situazioni in cui lo spazio è limitato.
- Il metodo di produzione del ghiaccio (per stratificazione a spruzzo) garantisce cubetti cristallini, compatti, igienicamente puri e di lunga durata.
- Raffreddamento ad aria.
- Cubetto ghiaccio a forma di cono con i lati del tronco leggermente schiacciati.
- Contenitore ghiaccio integrato.

### Costruzione

- Spina in dotazione (tipo Schuko)
- Struttura esterna in acciaio inox AISI 304
- Bracci spruzzatori in acciaio inox facilmente smontabili senza l'uso di utensili.
- Gas refrigerante R404a.
- La sofisticata tecnologia del sistema di produzione dei cubetti, la qualità dei materiali impiegati (sportello frontale in materiale plastico, top e fianchi in acciaio inox AISI 304) sono segno di garanzia e affidabilità del prodotto.
- Gli spruzzatori in acciaio inox, facilmente smontabili, facilitano il flusso dell'acqua e consentono di ridurre gli effetti derivanti dall'acqua dura.
- Vasca interna porta ghiaccio in ABS.
- Piedini regolabili in altezza 110-150mm.

Approvazione: \_\_\_\_\_



### Elettrico

Tensione di alimentazione:  
**730527 (RIMC067SA)** 220-240 V/1N ph/50 Hz  
 Potenza installata 0.65 kW

### Capacità

Capacità contenitore 40 kg

### Informazioni chiave

Dimensioni esterne, altezza: 920 mm  
 Dimensioni esterne, larghezza: 738 mm  
 Dimensioni esterne, profondità: 600 mm  
 Peso netto: 77 kg  
 Rendimento 65 kg/day

### Dati refrigerazione

Tipo di refrigerante: R404a