



# Electrolux

**Produttori di ghiaccio**  
**Produttore di ghiaccio in cubetti**  
**90kg/24h, contenitore da 55 Kg -**  
**raffreddamento ad aria**

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



**Electrolux**



730529 (FGC90A)

Produttore di ghiaccio a cubetti, 90kg/24h, contenitore da 55 kg incluso, raffreddamento ad aria

730163 (FGC90A42)

\* NOT TRANSLATED \*

## 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: 55

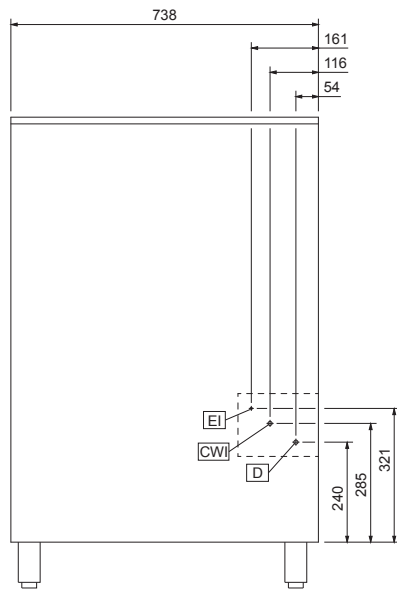
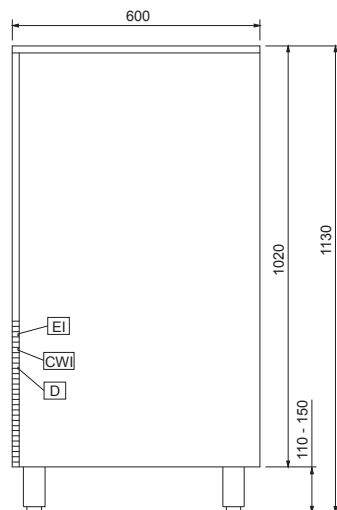
## Caratteristiche e benefici

- 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.

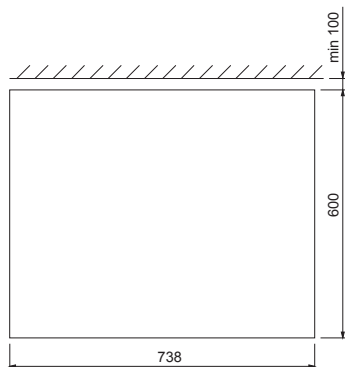
## Costruzione

- 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.
- Piedini regolabili in altezza 110-150mm.

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

**Fronte**

**Lato**


CWI = Attacco acqua fredda  
 D = Scarico acqua  
 EI = Connessione elettrica

**Alto**

**Elettrico**
**Tensione di alimentazione:**

**730529 (FGC90A)** 220-240 V/1N ph/50 Hz

**730163 (FGC90A42)** 220-240 V/1N ph/50 Hz

**Potenza installata** 0.85 kW

**Capacità**

**Capacità contenitore** 55 kg

**Informazioni chiave**

**Dimensioni esterne, larghezza:** 738 mm

**Dimensioni esterne, altezza:** 1130 mm

**Dimensioni esterne, profondità:** 600 mm

**Rendimento** 90 kg/day

**Dati refrigerazione**

**Tipo di refrigerante:** R404a