

# Produttori di ghiaccio Produttore di ghiaccio a granuli 150kg/24h, contenitore da 40 Kg raffreddamento ad acqua

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



730552 (RIMG150SW)

Produttore di ghiaccio granulare, 150 kg/24h raffreddamento ad acqua con contenitore da 40 kg

## Descrizione

#### Articolo N°

Carrozzeria costruita interamente in acciaio inox AISI 304. Il metodo di produzione del ghiaccio (sistema a vite), è garanzia di purezza e di igienicità e sicurezza di ottenere granuli compatti, puri e resistenti.

Fluido refrigerante R452a.

Raffreddamento ad acqua.

Capacità contenitore Kg: 40

### Caratteristiche e benefici

- Conforme ai requisiti CE per la sicurezza.
- Operazioni completamente automatiche.
- Adatto solo per scarico a gravità.
- La resa è stata calcolata con una temperatura dell'acqua in ingresso di 15°C e d'ambiente di 21°C.
- Contenitore ghiaccio integrato.
- Il sistema di produzione del ghiaccio (per frantumazione) garantisce compattezza, igiene e prolungamento della durata prima della fusione.

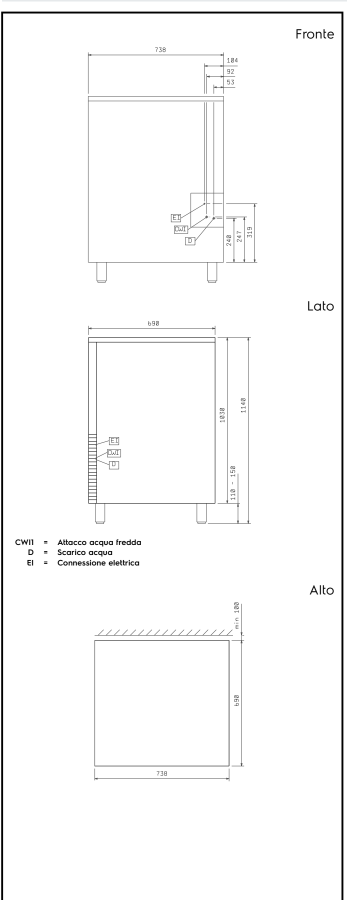
### Costruzione

- Spina in dotazione (tipo Schuko)
- Struttura esterna in acciaio inox AISI 304.
- Bracci erogatori in acciaio inox facilmente smontabili senza l'uso di utensili.
- Piedini regolabili in altezza 110-150mm.
- Rispettoso dell'ambiente: gas refrigerante R452a

Approvazione:







Elettrico	
Tensione di alimentazione: 730552 (RIMG150SW) Potenza installata max:	220-240 V/1N ph/50 Hz 0.65 kW
Capacità	
Capacità contenitore	40 kg
Informazioni chiave	
Dimensioni esterne, larghezza: Dimensioni esterne,	738 mm
profondità:	690 mm
Dimensioni esterne, altezza: Peso netto:	1140 mm
Rendimento	85 kg 150 kg/giorno
	100 kg/gioi110
Certificati ISO	
ISO Standards:	52

54,3 dBA

Produttori di ghiaccio
Produttore di ghiaccio a granuli 150kg/24h, contenitore da 40 Kg raffreddamento ad acqua
L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso

Sostenibilità

Livello di rumorosità: