

## Produttori di ghiaccio A cubetti, 46 kg/24h, riserva 25 kg, ad aria (33g)

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



730565 (CIM50A3)

Produttore ghiaccio a cubetti,  
46 kg/24h, riserva 25 kg, ad  
aria (33g)

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Top e fianchi in acciaio inox AISI 304. Vasca interna porta ghiaccio in ABS. Sportello frontale in materiale plastico. Il metodo di produzione del ghiaccio (per stratificazione a spruzzo) garantisce cubetti cristallini, compatti, igienicamente puri e di lunga durata. Bracci spruzzatori in acciaio inox facilmente smontabili senza l'uso di utensili. Gli spruzzatori metallici, facilmente smontabili, facilitano il flusso dell'acqua e consentono di ridurre gli effetti derivanti dall'acqua dura. Gas refrigerante R404a. Raffreddamento ad aria. Capacità contenitore ghiaccio: 25 kg. Produttività cubetti: 46 kg/24h. Resa calcolata ad una temperatura dell'acqua in ingresso di 15°C e d'ambiente di 21°C. Cubetti a forma di tronco di cono da 33g.

### Caratteristiche e benefici

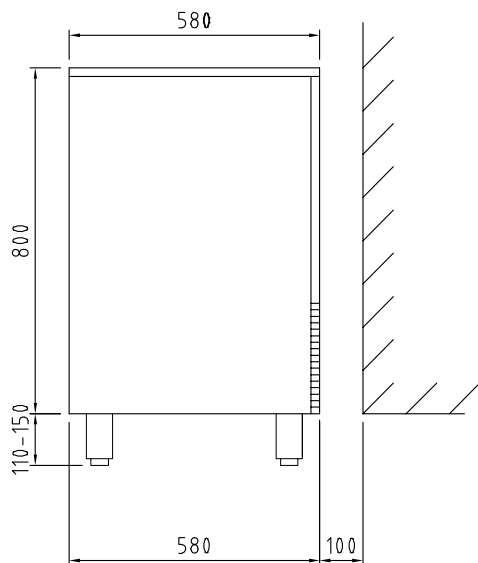
- Operazioni completamente automatiche.
- In grado di operare in diverse condizioni di temperatura.
- Adatto solo per scarico a gravità.
- La resa è stata calcolata con una temperatura dell'acqua in ingresso di 15°C e d'ambiente di 21° C.
- Le dimensioni compatte del produttore di ghiaccio lo rendono 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.
- Conforme ai requisiti CE per la sicurezza.

### 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.
- Gli spruzzatori, 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.
- 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.
- Rispettoso dell'ambiente: gas refrigerante R452a

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

### Lato



### Elettrico

Tensione di alimentazione:	730565 (CIM50A3)	220-240 V/1N ph/50 Hz
Potenza installata max:		0.5 kW

### Capacità

Capacità contenitore	25 kg
----------------------	-------

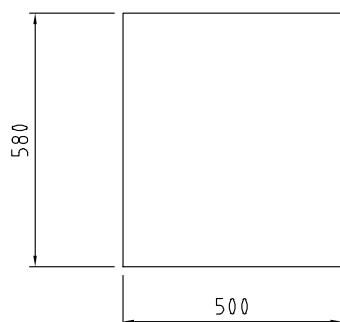
### Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza:	500 mm
Dimensioni esterne, profondità:	580 mm
Dimensioni esterne, altezza:	800 mm
Peso netto:	56 kg
Rendimento	46 kg/giorno
Tipologia di cubetto	Ice Cube 33 g

### Sostenibilità

Livello di rumorosità:	54,2 dBA
------------------------	----------

### Alto



- CW11 = Attacco acqua fredda
- D = Scarico acqua
- EI = Connessione elettrica

### Fronte

