

Produttori di ghiaccio A cubetti, 21 kg/24h, riserva 4 kg, ABS, ad aria (13g)

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



730559 (CIM24AA)

Produttore ghiaccio a cubetti,
21 kg/24h, riserva 4 kg, ABS,
ad aria (13g)

Descrizione

Articolo N° _____

Top, fianchi e sportello frontale in ABS. Il metodo di produzione del ghiaccio (per stratificazione a spruzzo) garantisce cubetti cristallini, compatti, igienicamente puri e di lunga durata. 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: 4 kg. Produttività cubetti: 21 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 13g.

Caratteristiche e benefici

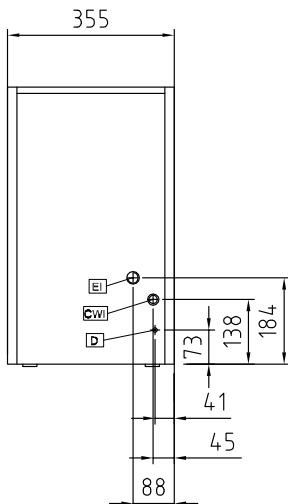
- Il metodo di produzione del ghiaccio (per stratificazione a spruzzo) garantisce cubetti cristallini, compatti, igienicamente puri e di lunga durata.
- Raffreddamento ad aria.
- Conforme ai requisiti CE per la sicurezza.
- Le dimensioni compatte del produttore di ghiaccio lo rendono particolarmente adatto a quelle situazioni in cui lo spazio è limitato.
- 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.
- Cubetto ghiaccio a forma di cono con i lati del tronco leggermente schiacciati.
- Contenitore ghiaccio integrato.

Costruzione

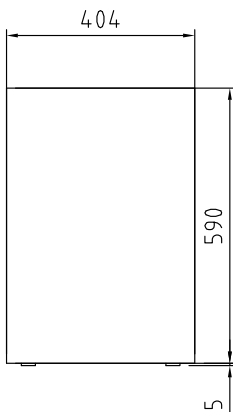
- Gli spruzzatori, facilmente smontabili, facilitano il flusso dell'acqua e consentono di ridurre gli effetti derivanti dall'acqua dura.
- Spina in dotazione (tipo Schuko)
- Bracci erogatori in acciaio inox facilmente smontabili senza l'uso di utensili.
- Piedini fissi alti 5mm.
- Top, fianchi e sportello frontale in ABS.
- Rispettoso dell'ambiente: gas refrigerante R452a

Approvazione: _____

Fronte

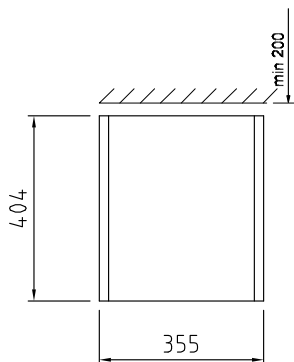


Lato



CWI1 = Attacco acqua fredda
D = Scarico acqua
EI = Connessione elettrica

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione:

730559 (CIM24AA)

220-240 V/1N ph/50 Hz

Potenza installata max:

0.32 kW

Capacità

Capacità contenitore

4 kg

Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza: 355 mm

Dimensioni esterne, profondità: 404 mm

Dimensioni esterne, altezza: 595 mm

Peso netto: 28 kg

Rendimento: 21 kg/giorno

Tipologia di cubetto: Cubetto da 13 g

Sostenibilità

Livello di rumorosità:

59,1 dBA