

Produttori di ghiaccio
Produttore ghiaccio a cubetti,
modulare, raffreddamento ad acqua
con contenitore raccolta ghiaccio d

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____

**730176 (IMC200WB20)**Produttore ghiaccio a cubetti,
modulare, raffreddamento ad
acqua con contenitore
raccolta ghiaccio da 200 kg in
acciaio, 200 kg/24h**Descrizione**

Articolo N° _____

Costruito interamente in acciaio inox AISI 304.

Il metodo di produzione del ghiaccio è garanzia di purezza e di igienicità e sicurezza di ottenere cubetti compatti, puri e resistenti.

Evaporatore verticale.

Fluido refrigerante R452a.

Capacità contenitore Kg: 200.

Caratteristiche e benefici

- Conforme ai requisiti CE per la sicurezza.
- Operazioni completamente automatiche.
- Adatto solo per scarico a gravità (non necessita di pompa).
- La resa è stata calcolata con una temperatura dell'acqua in ingresso di 15°C e d'ambiente di 21°C.
- I bracci spruzzatori in acciaio inox, facilmente smontabili senza l'uso di utensili, prevengono la formazione di calcare.
- Raffreddamento ad acqua.
- Contenitore ghiaccio separabile (modulare) incluso.
- Cubetto ghiaccio a forma di tronco di piramide.

Costruzione

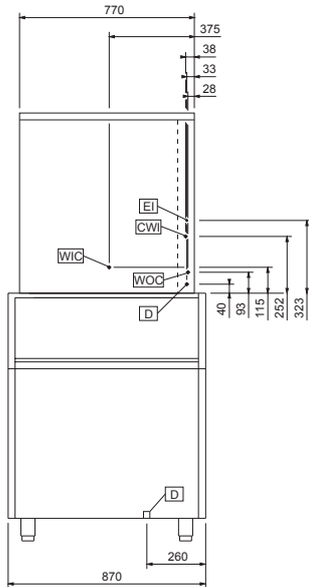
- Spina in dotazione (tipo Schuko)
- Struttura esterna in acciaio inox AISI 304.
- Facilità di accesso ai componenti principali per la manutenzione.
- Bracci erogatori in acciaio inox facilmente smontabili senza l'uso di utensili.
- La sofisticata tecnologia del sistema di produzione dei cubetti, la 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.
- Il metodo di produzione del ghiaccio garantisce cubetti in grado di raffreddare rapidamente le bevande.
- Elevata produttività in tempi brevi grazie all'evaporatore verticale: i cubetti si staccano singolarmente e cadono nel contenitore perfettamente separati fra loro e di uguale misura (7 grammi).
- Rispettoso dell'ambiente: gas refrigerante R452a

Accessori inclusi

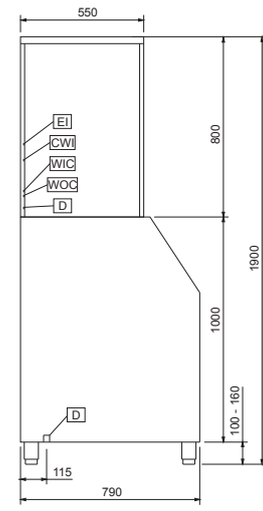
- 1 x Contenitore in acciaio da 200 kg PNC 730170 per produttore di ghiaccio

Approvazione: _____

Fronte

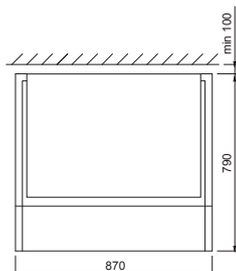


Lato



- CW11** = Attacco acqua fredda **WOC** = Ingresso acqua di raffreddamento
D = Scarico acqua
EI = Connessione elettrica
WIC = Ingresso acqua di raffreddamento

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione:

730176 (IMC200WB20) 220-240 V/1N ph/50 Hz

Potenza installata

1.6 kW

Capacità

Capacità contenitore

200 kg

Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza: 870 mm

Dimensioni esterne, altezza: 1900 mm

Dimensioni esterne, profondità: 790 mm

Peso netto: 164 kg

Rendimento: 200 kg/giorno

Tipologia di cubetto: Cubetto da 7 g

Dati refrigerazione

Tipo di refrigerante:

R452A