



SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,72
Peso netto (Kg)	62
Peso lordo (Kg)	66
Larghezza (mm)	645
Profondità (mm)	645
Altezza (mm)	870

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

PRODUTTORE di GHIACCIO IN CUBETTI PIENI, Resa 82-86 Kg/ 24 ore, deposito interno da 40 Kg, disponibile con Gruppo Refrigerante Raffreddato ad Aria o Acqua:

- **struttura** in acciaio inox AISI 304;
- **capacità deposito** 40 Kg;
- **produzione Kg/24h:** 82 Kg per il modello ad Aria, 86 Kg per il modello ad Acqua;
- **raffreddamento** ad aria o ad acqua;
- **sistema produzione ghiaccio a spruzzo;**
- **cubetto di Serie: M - 22 gr;**
- dimensioni cubetto: ø 39 x 35 mm;
- **comandi Elettromeccanici:** Il controllo della macchina viene effettuato per temporizzatore e termostato. Semplice, di facile comprensione e manutenzione. Elevata affidabilità e costo contenuto dei pezzi di ricambio;
- **controllo elettronico:** controllo totale della macchina tramite scheda elettronica
 - ottimizzato e flessibile per ogni macchina.
 - gestione e segnalazione degli allarmi.
 - ottimizzazione di uscita dei cubetti.
- **sistema d'Iniezione** con iniettori speciali semielastici progettati e brevettati da ICE TECH per prevenire la formazione di calcare;
- interruttore esterno On/Off;
- **compressore tropicalizzato** Classe T, Temperatura dell'aria: 5 - 40°C, Temperatura dell'acqua: 5 - 35°C Pressione: 0,7 - 6 bar, Kg/24h a Temperatura ambiente 15°C, Temperatura dell'acqua 10°C;
- **Gas Refrigerante R290:** Gas naturale R290 dal basso potenziale di riscaldamento globale (GWP) che riduce i consumi energetici;

- connessione entrata acqua: 3/4" - Connessione Gas di scarico: 20 mm;
- fabbricatore di Ghiaccio **progettato per il Bar, Ristorante, Pub, Hotel**. Indicato per **Produrre Cubetti compatti "Gourmet" dal peso di 22 gr**, i più desiderati dai professionisti e dai consumatori, particolarmente **indicati per Bibite e Liquori**. Grazie alla resistente formula, il cubetto impiegherà maggior tempo a sciogliersi, così che il cliente possa gustarsi più a lungo la propria bevanda;
- **il deposito è ben isolato con Poliuretano espanso iniettato**, per il miglior contenimento del ghiaccio prodotto, senza rischio di scioglimento;
- Tutte le parti a contatto con l'acqua sono state progettate in modo da minimizzare il loro attrito e per garantire la massima tensione di superficie, riducendo notevolmente il livello sonoro;
- dimensioni (LxPxH) 645x645x870 mm, piedini +105/155 mm.

Marchio CE
Made in EUROPE

MODELLI DISPONIBILI

ICT-SS80/A



PRODUTTORE/FABBRICATORE GHIACCIO in CUBETTI PIENI, Resa 82 Kg/24 ore, DEPOSITO 40 Kg, Raffreddamento ad ARIA, mod.SS80/A

€ 1.572,62 + IVA

€ 1.918,60 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 25 a 35 giorni

ICT-SS80/W



PRODUTTORE/FABBRICATORE GHIACCIO in CUBETTI PIENI, Resa 86 Kg/24 ore, DEPOSITO 40 Kg, Raffreddamento ad ACQUA, mod.SS80/W

€ 1.572,62 + IVA

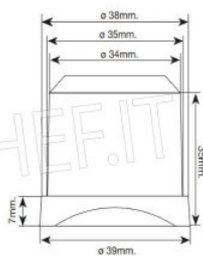
€ 1.918,60 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 25 a 35 giorni



M | 22 gr



TECHNOCHEF.IT

