

SKU: K36

## Icematic

### Fabbricatore di Ghiaccio cubetto cavo Deposito kg 12 Produzione nelle 24 ore kg 36 Modello K36



### Descrizione

#### Fabbricatore di ghiaccio K36 a cubetto cavo per uso professionale

Il fabbricatore di ghiaccio modello K36 è progettato per produrre cubetti cavi con ampia superficie refrigerante, perfetti per il raffreddamento rapido di bibite, cocktail e long drink. Con una produzione fino a 36 kg di ghiaccio nelle 24 ore e un deposito incorporato da 12 kg, questa macchina è ideale per bar, ristoranti, hotel e locali che richiedono ghiaccio sempre disponibile durante tutta la giornata.

#### Tecnologia a palette per acque dure

La tecnologia a palette consente al fabbricatore K36 di lavorare in modo affidabile anche in presenza di acque dure, riducendo il rischio di incrostazioni e blocchi legati al calcare. Questa soluzione costruttiva rende la serie Coco estremamente versatile per ogni tipo di installazione, garantendo continuità di servizio anche in condizioni gravose.

## **Cubetto cavo da 21 g ad alta resa**

Il cubetto cavo da 21 grammi offre una grande superficie di contatto con i liquidi, assicurando un raffreddamento veloce e uniforme delle bevande. La forma semplice ed essenziale lo rende adatto a molteplici utilizzi nel servizio al banco, dalle bibite ai cocktail, mantenendo un buon equilibrio tra velocità di raffreddamento e scioglimento del ghiaccio.

## **Struttura in acciaio e controllo elettronico evoluto**

La scocca in acciaio garantisce robustezza, durata nel tempo e facilità di pulizia, requisiti fondamentali negli ambienti professionali della ristorazione. Il tasto comandi capacitivo e il controllo elettronico integrato permettono di gestire funzioni avanzate come ciclo di lavaggio, regolazione del livello di ghiaccio, segnalazioni acustiche e luminose degli allarmi e analisi predittiva dei malfunzionamenti.

## **Funzioni HACCP e connettività USB**

Il fabbricatore K36 è dotato di report allarmi HACCP e report prestazioni, utili per il controllo e la tracciabilità del funzionamento dell'apparecchiatura. Il collegamento USB consente l'aggiornamento del software e lo scarico dei dati HACCP, facilitando la gestione documentale e gli adempimenti normativi.

## **Specifiche tecniche principali**

- Alimentazione: 220-240 V / 1 / 50 Hz.
- Produzione ghiaccio 24 h (10°/10°): 36 kg versione aria, 36 kg versione acqua.
- Capacità deposito: 12 kg.
- Peso ghiaccio: 21 g per cubetto cavo.
- Tipologia cubetto: cubetto cavo.
- Deposito: incorporato.
- Gas refrigerante: R290.
- Scocca: in acciaio.
- Ciclo di lavaggio integrato.
- Tasto comandi capacitivo con segnalazioni acustiche e luminose degli allarmi.
- Report allarmi HACCP e report prestazioni apparecchiatura.
- Regolazione livello ghiaccio nel deposito.
- Collegamento USB per aggiornamento software e scarico dati HACCP.
- Ventilatore condensatore controllato alle basse temperature ambiente.
- Analisi predittiva dei malfunzionamenti.

## **Dimensioni e ingombri**

Le dimensioni compatte del fabbricatore di ghiaccio K36 consentono l'installazione in diversi contesti professionali, anche sotto banco o in spazi ridotti.

- Lunghezza: 45 cm.
- Profondità: 54,5 cm.
- Altezza: 69 cm.

## **Vantaggi per il tuo locale**

- Produzione giornaliera di 36 kg con deposito da 12 kg, ideale per bar e ristoranti con

consumo medio di ghiaccio.

- Cubetto cavo da 21 g con ampia superficie refrigerante per raffreddamento rapido delle bevande.
- Tecnologia a palette che garantisce affidabilità anche con acque dure.
- Controllo elettronico con funzioni HACCP e analisi predittiva per una gestione più sicura e controllata.
- Scocca in acciaio robusta e facile da pulire, adatta all'uso intensivo nel settore Ho.Re.Ca.

## Perché scegliere il fabbricatore di ghiaccio K36

Scegliere il fabbricatore di ghiaccio K36 significa dotare il proprio locale di una macchina professionale versatile e affidabile, pensata per offrire ghiaccio di qualità costante e un controllo avanzato del funzionamento. È la soluzione ideale per bar, ristoranti e hotel che desiderano combinare prestazioni elevate, ingombri contenuti e gestione elettronica evoluta, migliorando l'efficienza del servizio e la soddisfazione dei clienti.

## Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	69
Deposito	Incorporato
Lunghezza (cm)	45
Profondità (cm)	54.5
Tipologia Cubetto	Cubetto cavo
Produzione nelle 24h	da 20 a 40 Kg