

SKU: B505

Icematic

Fabbricatore di Ghiaccio granulare Modello B505 Produzione nelle 24 ore kg 570



Descrizione

Fabbricatore di ghiaccio granulare Icematic B505

Il fabbricatore di ghiaccio granulare Icematic B505 è progettato per produrre ghiaccio uniforme con una minima quantità d'acqua, ideale per pescherie, banchi esposizione, gastronomie, supermercati e tutte le attività che necessitano di ghiaccio morbido e facilmente modellabile.

Il ghiaccio è generato da un evaporatore cilindrico verticale dotato di una coclea interna che raschia il ghiaccio dalla superficie interna e lo convoglia verso l'uscita, dove un sistema rompighiaccio assicura una granulometria costante e affidabile.

Produzione di ghiaccio fino a 570 kg/24h

Il modello B505 garantisce una produzione di 570 kg di ghiaccio granulare nelle 24 ore, sia con raffreddamento ad aria che con raffreddamento ad acqua in condizioni 10°/10°, coprendo senza problemi le esigenze di locali con consumi molto elevati.

Il deposito è di tipo esterno, così da poter abbinare il fabbricatore al contenitore più adatto per capacità e ingombro, ottimizzando la gestione dello spazio e dello stoccaggio del ghiaccio.

Struttura in acciaio e gas R290

La scocca del fabbricatore è realizzata in acciaio, materiale robusto e resistente che facilita le operazioni di pulizia e garantisce una lunga durata anche in contesti di utilizzo intensivo.

Il circuito frigorifero utilizza gas R290, refrigerante ecologico che assicura buone prestazioni energetiche e rispetta le normative più attuali in ambito ambientale.

Controlli elettronici, HACCP e IOT

Il B505 è dotato di tasto comandi capacitivo, semplice e intuitivo, con segnalazioni acustiche e luminose per la gestione immediata degli allarmi.

La macchina dispone di report allarmi HACCP, report delle prestazioni dell'apparecchiatura e produzione di ghiaccio programmabile, strumenti essenziali per il controllo operativo e l'adeguamento ai protocolli di sicurezza alimentare.

Tra le funzioni avanzate figurano la regolazione dell'umidità del ghiaccio, la regolazione del livello di ghiaccio nel deposito, la connessione cloud IOT e la porta USB per aggiornamento software e scarico dei dati HACCP.

Prestazioni ottimizzate e analisi predittiva

Il ventilatore del condensatore è controllato alle basse temperature ambiente per garantire un funzionamento stabile e contenere i consumi energetici in diverse condizioni climatiche.

Le funzioni di analisi predittiva dei malfunzionamenti consentono di individuare in anticipo possibili criticità, riducendo il rischio di fermi macchina e permettendo una manutenzione più pianificata ed efficiente.

Specifiche tecniche principali

- Alimentazione: 220-240/1/50Hz
- Produzione ghiaccio: 570 kg/24h (aria), 570 kg/24h (acqua) a 10°/10°
- Tipologia cubetto: granulare
- Deposito: esterno
- Gas refrigerante: R290
- Scocca: in acciaio
- Tasto comandi capacitivo
- Segnalazione acustica e luminosa allarmi
- Report allarmi HACCP
- Regolazione umidità ghiaccio
- Regolazione livello ghiaccio deposito
- Porta USB per aggiornamento software e scarico dati HACCP
- Ventilatore condensatore controllato alle basse temperature ambiente
- Analisi predittiva malfunzionamenti
- Report prestazioni apparecchiatura
- Connessione cloud IOT
- Produzione ghiaccio programmabile

Dimensioni e installazione

- Lunghezza: 67 cm
- Profondità: 67 cm
- Altezza: 71 cm

Le dimensioni compatte del fabbricatore di ghiaccio granulare Icematic B505 permettono una facile installazione sopra deposito o in area tecnica dedicata, integrandosi con diverse configurazioni di impianto e rispondendo alle esigenze di spazi ridotti.

Vantaggi per l'utilizzo professionale

Il modello B505 è la scelta ideale per pescherie, gastronomie, supermercati, ristoranti e laboratori che richiedono grandi quantità di ghiaccio granulare costante, igienico e gestito in modo controllato.

La combinazione di tecnologia di produzione, struttura in acciaio, gas R290, funzioni HACCP, IOT e analisi predittiva rende questo fabbricatore una soluzione affidabile e moderna per la gestione professionale del ghiaccio.

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	71
Deposito	Esterno
Lunghezza (cm)	67
Profondità (cm)	67
Tipologia Cubetto	Granulare
Produzione nelle 24h	da 321 a 1000 Kg