

SKU: 2977656

Ristosubito

Fabbricatore\Produttore di Ghiaccio NUGGET(Pepite) EFG Senza Deposito Produzione nelle 24 ore kg 440 Modello ENM450



Descrizione

Fabbricatore di ghiaccio nugget ENM450 senza deposito

Il fabbricatore di ghiaccio ENM450 produce ghiaccio di tipo nugget (pepites), ideale per soft drink, esposizione di alimenti e utilizzi in cui è richiesta una consistenza compatta ma facilmente masticabile e ad elevata superficie di contatto.

Si tratta di una macchina professionale senza deposito integrato, pensata per essere abbinata al bin più adatto alle esigenze operative del locale e alla quantità di ghiaccio da stoccare durante la giornata lavorativa.

Carrozzeria in acciaio inox e meccanica ottimizzata

La carrozzeria è realizzata in acciaio inox, materiale che garantisce robustezza, resistenza alla corrosione e grande facilità di pulizia, caratteristiche fondamentali negli ambienti professionali della ristorazione e della lavorazione alimentare.

La macchina adotta un innovativo concetto di meccanica interna con riduttore posizionato nella

parte superiore dell'evaporatore, soluzione che migliora l'accessibilità ai componenti e contribuisce all'affidabilità complessiva nel lungo periodo.

Produzione di ghiaccio nugget fino a 440 kg/24h

Il modello ENM450 è in grado di produrre fino a 440 kg di ghiaccio nugget nelle 24 ore, assicurando una disponibilità costante anche nei contesti con consumi elevati e flussi di lavoro continui.

Il ghiaccio a pepite prodotto si presta perfettamente per banchi esposizione, buffet, bar, fast food e tutte le attività che richiedono un ghiaccio versatile, compatto e gradevole anche se consumato direttamente.

Refrigerazione R452A e consumi

Il sistema di refrigerazione utilizza gas R452A, soluzione idonea alle applicazioni professionali del freddo e conforme alle normative vigenti in materia di sicurezza e performance.

La potenza assorbita è pari a 1700 W, un valore in linea con l'alta capacità produttiva della macchina, mentre il consumo d'acqua è di 5,8 litri per kg di ghiaccio con assorbimento 1 W, dato che consente di valutare correttamente l'impatto dell'impianto sulla gestione delle risorse idriche.

Bin utilizzabili e configurazione impianto

Essendo un fabbricatore senza deposito, l'ENM450 è progettato per lavorare in abbinamento a vari bin compatibili, tra cui BP240, BX110, BX250, BX350, BX550, ROLB1, ROLB2 e ROLB3.

Questa gamma di contenitori disponibili consente di configurare l'impianto di produzione e stoccaggio del ghiaccio in base al layout del locale, alla capacità desiderata e alla logistica interna.

Specifiche tecniche principali

- Carrozzeria in acciaio inox
- Tipologia cubetto: nugget (pepites)
- Deposito: esterno (senza deposito integrato)
- Produzione nelle 24 ore: 440 kg di ghiaccio
- Refrigerazione: R452A
- Potenza assorbita: 1700 W
- Peso netto: 102 kg
- Peso lordo: 113 kg
- Consumo acqua: 5,8 l/kg (A 1 W)
- Bin utilizzabili: BP240, BX110, BX250, BX350, BX550, ROLB1, ROLB2, ROLB3

Dimensioni e ingombri

- Lunghezza: 56 cm
- Profondità: 56,9 cm
- Altezza: 69,5 cm

Le dimensioni compatte rispetto alla produttività rendono il fabbricatore ENM450 adatto all'installazione su deposito o in area tecnica dedicata, ottimizzando l'uso dello spazio disponibile senza rinunciare alle prestazioni.

Vantaggi per l'utilizzo professionale

Questo modello è particolarmente indicato per bar, fast food, pescherie, supermercati, catering e strutture ricettive che richiedono grandi quantità di ghiaccio nugget in modo continuo e affidabile.

L'unione di carrozzeria in acciaio inox, refrigerazione R452A, elevata capacità produttiva e possibilità di abbinamento a diversi bin di stoccaggio fa dell'ENM450 una soluzione solida e performante per la gestione professionale del ghiaccio.

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	69.5
Deposito	Esterno
Lunghezza (cm)	56
Profondità (cm)	56.9
Tipologia Cubetto	Nugget
Produzione nelle 24h	da 321 a 1000 Kg