

SKU: 2977634

## Ristosubito

### **Fabbricatore\Produttore di Ghiaccio EFG Cubetti pieni Deposito kg 65 Produzione nelle 24 ore kg 130 Modello ECP135**



## Descrizione

### **Descrizione del fabbricatore di ghiaccio a cubetto pieno**

I produttori di ghiaccio della serie ECP sono apparecchi di alta qualità dotati di deposito ghiaccio isolato in poliuretano, progettati per garantire efficienza, affidabilità e continuità di servizio. La formazione dei cubetti avviene tramite acqua spruzzata su un evaporatore in rame che, raffreddandosi, forma cubetti di ghiaccio cristallini con una compatta superficie raffreddante; un ciclo di inversione li distacca facendoli cadere nel deposito sottostante. La carrozzeria in acciaio inox conferisce robustezza, igiene e facilità di pulizia, caratteristiche essenziali per un utilizzo intensivo in bar, ristoranti, hotel e cucine professionali.

### **Vantaggi del cubetto pieno per la tua attività**

Il cubetto pieno è ideale per cocktail, long drink, distillati e soft drink perché si scioglie lentamente,

mantiene le bevande fredde più a lungo e non le annacqua rapidamente, preservandone gusto e struttura. I diversi formati disponibili (13 g, 18 g, 33 g, 42 g, 60 g) permettono di adattare la dimensione del cubetto al tipo di servizio: dai drink veloci ai cocktail premium serviti in tumbler o bicchieri di grande capienza. La combinazione tra produzione elevata e ampio deposito integrato garantisce una scorta costante di ghiaccio anche nelle ore di massima affluenza, riducendo i tempi morti operativi.

## **Caratteristiche tecniche principali**

- Carrozzeria in acciaio inox, resistente, igienica e semplice da sanificare.
- Deposito incorporato da 65 kg di ghiaccio, isolato in poliuretano per una migliore conservazione.
- Produzione di ghiaccio fino a 130 kg nelle 24 ore, adatta a locali con consumi elevati.
- Tipologia di cubetto: cubetto pieno, cristallino e compatto.
- Formati disponibili di cubetto: 13 g, 18 g, 33 g, 42 g, 60 g, per adattarsi a diversi utilizzi.
- Refrigerazione con gas R290, soluzione efficiente e con minore impatto ambientale.
- Potenza assorbita 900 W, dimensionata per garantire prestazioni elevate contenendo i consumi.
- Peso netto 113 kg e peso lordo 133 kg, indice di una struttura solida e professionale.
- Consumo acqua A 2 W 17 l/kg, ottimizzato per ridurre gli sprechi e migliorare l'efficienza.

## **Dimensioni e installazione**

Il fabbricatore di ghiaccio Modello ECP135 presenta dimensioni pari a 84 cm di lunghezza, 74 cm di profondità e 107,5 cm di altezza più 11 cm di piedini, per un'installazione stabile e corretta. L'ingombro è studiato per coniugare un deposito capiente con una macchina compatta, inseribile in aree tecniche, retrobanco o locali di servizio senza compromettere la funzionalità degli spazi. La disponibilità di versioni con raffreddamento ad aria o ad acqua consente di scegliere la soluzione più adatta alle condizioni ambientali e all'impiantistica del locale.

## **Ambiti di utilizzo del fabbricatore ECP135**

Questo fabbricatore di ghiaccio è indicato per bar, ristoranti, hotel, strutture ricettive, sale eventi e servizi catering che necessitano di grandi quantità di cubetti pieni ogni giorno. È ideale per servizio al banco, al tavolo, per banchetti e eventi, dove la continuità di produzione e la qualità del ghiaccio sono elementi fondamentali per garantire un servizio di livello. La versatilità dei formati di cubetto lo rende adatto sia a locali tradizionali sia a cocktail bar e lounge bar che curano in modo particolare la presentazione delle bevande.

## **Perché scegliere questo fabbricatore di ghiaccio**

Scegliere il Modello ECP135 significa dotarsi di una macchina del ghiaccio professionale affidabile, con un ottimo rapporto tra capacità di produzione, volume di deposito e consumi energetici. La combinazione di carrozzeria in acciaio inox, evaporatore in rame con sistema a spruzzo, gas R290 e ampia scelta di formati di cubetto offre una soluzione completa per le esigenze dei locali moderni. È l'investimento ideale per chi vuole garantire sempre cubetti pieni, omogenei e igienici, ottimizzando la gestione del ghiaccio e riducendo i rischi di carenza durante i picchi di lavoro.

## Scheda Tecnica

<b>Attributo</b>	<b>Valore</b>
Altezza (cm)	107.5 + 11 di Piedini
Deposito	Incorporato
Lunghezza (cm)	84
Profondità (cm)	74
Tipologia Cubetto	Cubetto pieno
Produzione nelle 24h	da 71 a 160 Kg