KARMA A POMPA



Ref: 561425 (KARMAP)

KARMA STD 230/50 - A POMPA

Caratteristiche generali

Macchina per gelato soft e frozen yogurt da banco. KARMA è la macchina da gelato ideale per quegli esercizi che vogliono ampliare la propria offerta commerciale, senza ricorrere a investimenti e attrezzature sovradimensionate.

Karma è stata pensata per essere posizionata sul bancone di un esercizio commerciale: le dimensioni sono compatte, il look è elegante e accattivante, la struttura è in acciaio inox e finiture lucide.

Attraverso la tastiera comandi capacitiva illuminata a led si regola la consistenza del prodotto.

KARMA a pompa ha una capacità di 4,5 litri di prodotto nella vasca e 2,3 litri all'interno del cilindro di raffreddamento.

Il sistema di produzione a POMPA, consente all'attrezzatura di incorporare più aria – alto overrun – e quindi il gelato erogato risulta più leggero e soffice e i margini più alti.

KARMA eroga fino a 130 coni/ora (75 gr.).

La vasca è refrigerata pertanto il prodotto viene immesso nel cilindro di congelamento già freddo; questo passaggio riduce i tempi di erogazione, migliorandone le performance.

Su KARMA sono state integrate diverse implementazioni che migliorano la silenziosità` e l'aerazione della macchina, la funzionalità` della pompa e della leva di erogazione."



KARMA A POMPA

Specifiche

- Macchina compatta per gelato soft e frozen yogurt.
- Una delle attrezzature più piccole e silenziose nel suo segmento di mercato.
- 3 livelli di consistenza selezionabili.
- Capacità di erogazione fino a 130 coni/ora (75 gr.).

Costruzione

- La vasca è refrigerata e questo riduce i tempi di erogazione.
- Capacità: 4,5 litri all'interno della vasca + 2,3 litri all'interno del cilindro di raffreddamento.
- Sistema di produzione a pompa per un elevato overrun.



KARMA A POMPA

Elettrico

Tensione di alimentazione 220-240 V / 1 ph / 50 Hz

Potenza installata max: $1.15\,\mathrm{kW}$ Consumo di corrente: 5.5 Amps Tipo di spina: CE-SCHUKO

Informazioni chiave

Capacità vasca: 4.5 lt Dimensione, larghezza: 357 mm Sistema di Produzione: pump Dimensioni, profondità: 521 mm Dimensioni, altezza: 647 mm Peso netto: 75 kg Sistema di raffreddamento: Aria 1

Capacità Cilindro di Congelamento:

2.3 lt

Produzione oraria (fino a): 130 75gr cones

Certificazioni



L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso



