GT PUSH, 2 VASCHE COIBENTATE E TASTIERA ELETTRONICA





Ref: 561011 (GT2P)

GT PUSH 2 STD 230/50 NERA - GAS R290

Caratteristiche generali

Macchina da banco compatta per l'erogazione di cremoso gelato soft e delizioso frozen yogurt, creme fredde, granite e sorbetti, con un eccezionale rapporto qualità/prezzo.

Design elegante e dimensioni compatte fanno di GT PUSH uno strumento ideale per tutti gli operatori Ho. Re.Ca.

La GT PUSH 2 è dotata di n. 2 vasche coibentate I-Tank™, della capacità di 5 litri ciascuna. La vasca coibentata I-Tank riduce l'impatto della temperatura esterna sul prodotto, migliorandone l'efficacia refrigerante dell'attrezzatura e garantendo un risparmio energetico ed economico.

 $L'intuitiva\ tastiera\ frontale\ consente\ di\ regolare\ la\ temperatura, mentre\ il\ tasto\ PUSH\ aumenta\ la\ velocità\ del\ motore\ per\ un'erogazione\ più\ rapida.$

Funzionamento e gestione delle vasche indipendente.

GT PUSH è un'attrezzatura flessibile e affidabile che funziona con prodotti in polvere a base acqua o latte oppure con mix già pronti da versare nella vasca; significativo overrun.

Disponibile con plastiche bianche o nere a scelta e e finiture in acciaio.

GT PUSH, 2 VASCHE COIBENTATE E TASTIERA ELETTRONICA

Specifiche

- Sistema di arresto di sicurezza.
- Coperchio chiudibile a chiave
- Elevato overrun
- È possibile personalizzare le grafiche presenti sul coperchio e sul retro (previa trattativa).
- Macchina da banco compatta per erogazione di gelato soft e frozen yogurt, creme fredde, granite e sorbetti.
- Funziona con prodotti in polvere a base acqua o latte oppure con mix già pronti da versare nella vasca.

Costruzione

- La vasca brevettata l-Tank riduce l'impatto della temperatura ambientale sul prodotto, migliorandone l'efficacia refrigerante e garantendo un risparmio sia energetico che economico.
- Tastiera elettronica per la regolazione della temperatura.
- Pulsante "PUSH" per aumenta la velocità del motore per un'erogazione più rapida.
- Le vasche di questa attrezzatura lavorano in maniera indipendente, questo consente di ottenere contemporaneamente dalla stessa attrezzatura prodotti diversi
- Dotata di n. 2 vasche coibentate I-Tank da 5 litri ciascuna.



GT PUSH, 2 VASCHE COIBENTATE E TASTIERA ELETTRONICA

Elettrico

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

Potenza installata max:0.63 kWConsumo di corrente:3.8 AmpsTipo di spina:CE-SCHUKO

Informazioni chiave

Numero di vasche:2Capacità vasca:5 ltTastiera:MeccanicoDimensione, larghezza:450 mmDimensioni, profondità:435 mmDimensioni, altezza:650 mmPeso netto:46 kg

Aria

Dati refrigerazione

Sistema di raffreddamento:

Gas refrigerante: R290

Sostenibilità

Consumo di corrente: 3.8 Amps

Certificazioni



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





