

GT PUSH, 1 VASCA COIBENTATA E TASTIERA ELETTRONICA



GT PUSH, 1 VASCA COIBENTATA E
TASTIERA ELETTRONICA

**Ref: 562484
(GT1P)**

GT PUSH 1 STD 230/50 BIANCA - 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 1 è dotata di n. 1 vasca coibentata I-Tank™, della capacità di 5 litri, che 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.

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

SPM

GT PUSH, 1 VASCA COIBENTATA 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

- Dotata di n. 1 vasca coibentata I-Tank da 5 litri.
- La vasca brevettata I-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 aumentare la velocità del motore per un'erogazione più rapida.

GT PUSH, 1 VASCA COIBENTATA E TASTIERA ELETTRONICA

Elettrico

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Tensione di alimentazione | 220-240 V / 1 ph / 50 Hz |
| Potenza installata max: | 0.415 kW |
| Consumo di corrente: | 2.4 Amps |
| Tipo di spina: | CE-SCHUKO |

Informazioni chiave

| | |
|----------------------------|-----------|
| Numero di vasche: | 1 |
| Capacità vasca: | 5 lt |
| Tastiera: | Meccanico |
| Dimensione, larghezza: | 260 mm |
| Dimensioni, profondità: | 425 mm |
| Dimensioni, altezza: | 650 mm |
| Peso netto: | 28 kg |
| Sistema di raffreddamento: | Aria |

Dati refrigerazione

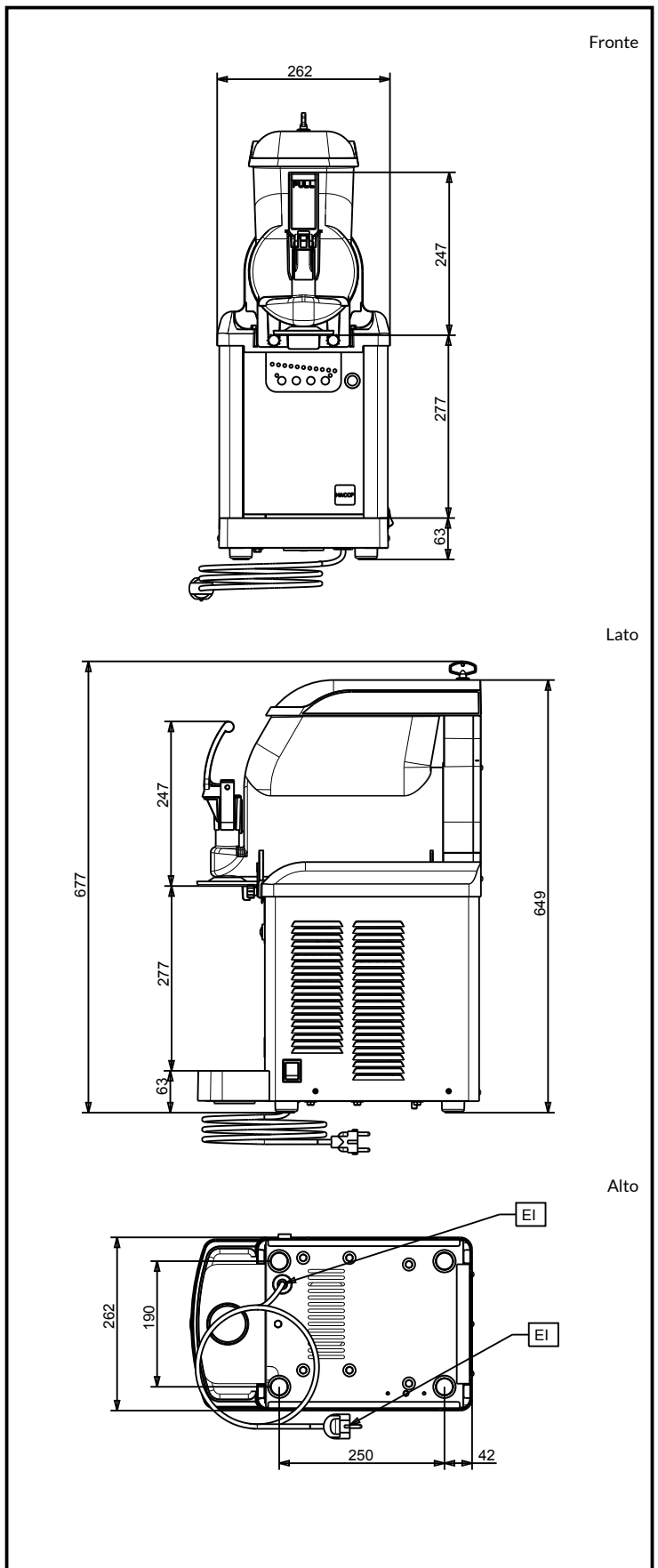
| | |
|----------------------|----------|
| Gas refrigerante: | R290 |
| Sostenibilità | |
| Consumo di corrente: | 2.4 Amps |
| 562484 (GT1P) | |

Certificazioni



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

2024.12.06



SPM

www.spm.drink-systems.com
infospm@electroluxprofessional.com