

# GT PUSH, 2 VASCHE COIBENTATE E TASTIERA ELETTRONICA



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.

**SPM**

# 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 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.
- 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 kW                  |
| Consumo di corrente:      | 3.8 Amps                 |
| Tipo di spina:            | CE-SCHUKO                |

## Informazioni chiave

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Numero di vasche:          | 2         |
| Capacità vasca:            | 5 lt      |
| Tastiera:                  | Meccanico |
| Dimensione, larghezza:     | 450 mm    |
| Dimensioni, profondità:    | 435 mm    |
| Dimensioni, altezza:       | 650 mm    |
| Peso netto:                | 46 kg     |
| Sistema di raffreddamento: | Aria      |

## Dati refrigerazione

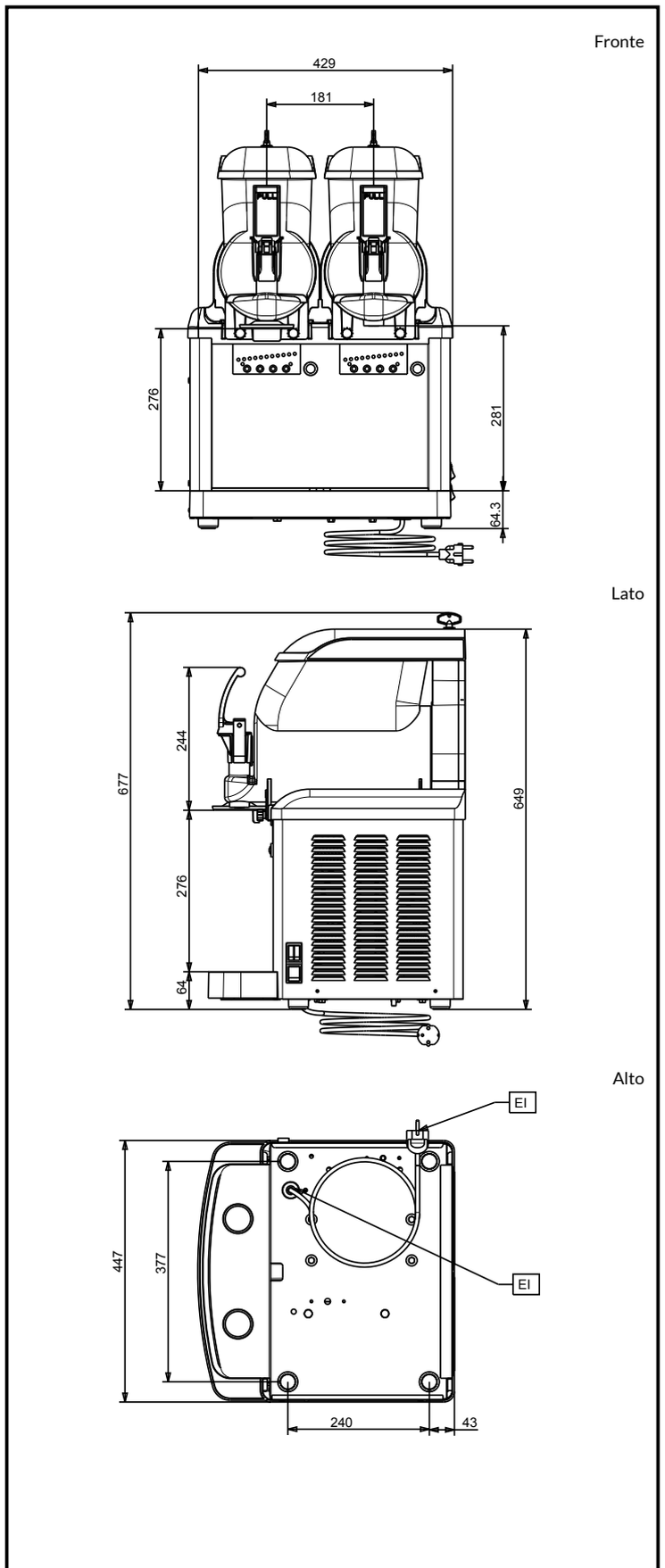
|                      |          |
|----------------------|----------|
| Gas refrigerante:    | R290     |
| Sostenibilità        |          |
| Consumo di corrente: |          |
| 561011 (GT2P)        | 3.8 Amps |

## 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