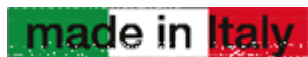




FRG10G

## Descrizione



### FRIGGITRICI A GAS DA BANCO COMANDI ELETTROMECCANICI 600

Friggitrici professionali ad ALTO RENDIMENTO.

Oltre alle caratteristiche di robustezza ed affidabilità, grazie ad una **soluzione innovativa coperta da brevetto**, si ottiene un **incremento delle prestazioni con rendimento di oltre il 65%** (25-30% in più delle tradizionali friggitorie sul mercato) attestato da Certificati di prova CE-IMQ, ponendosi così al vertice del mercato.

Questo vistoso incremento delle prestazioni è dovuto essenzialmente al dimezzamento dei tempi di recupero della temperatura durante l'esercizio ottenendo così risultati eccellenti in termini di rendimento e qualità.

Realizzate con struttura in **Acciaio Inox AISI 304**.

**VASCA IMBUTITA PRIVA DI SALDATURE E FASCI TUBIERI, VALVOLA GAS MECCANICA CON TERMOSTATO INTEGRATO.**

Alimentazione tramite termopila (termogeneratore), senza bisogno di alimentazione elettrica esterna.

Accensione piezo elettrico.

Termostato di sicurezza.

Rubinetto scarico olio.

Comandi elettromeccanici.

Cestelli e coperchi inox in dotazione.

Di serie installati ugelli per GPL (in dotazione anche quelli per metano).

**FRG10G**

CAPACITÀ? 10 Lt

Vasca libera da fasci tubieri

Valvola gas meccanica

Dim. mm 400x600x650h

**MARCHIO CE**

## Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 400 x 600 x 650 mm ( L x P x H )
- Dimensioni vasca: 250 x 320 mm ( L x P )
- Dimensioni del cestello: 215 x 290 x 120 mm ( L x P x H )
- Temperatura Max: 195°C
- Alimentazione : GPL/metano
- Potenza : 6,5 Kw/h
- Capacità vasca: 10 lt
- Patate surgelate: 8/10 Kg/h
- Peso: 32 Kg



Interno vasca libero da fasci tubieri

Scarica PDF prodotto:



## Accessori :

### FRGCEST1

Cestello ( mm 215 x 290 x 120h )

### FRGCEST2

1/2 Cestello ( mm 105 x 290 x 120h )

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso