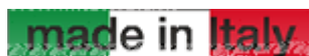




FRG10G

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 friggitorici 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 d'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