

# **FG7213MT**

### FRIGGITRICE GAS MELTING - 13+13 LT.



- · Mobile realizzato interamente in acciaio
- Piano stampato spessore 1,2 mm
- · Piedini in acciaio regolabili in altezza
- Vasche realizzate interamente in acciaio, con angoli arrotondati e fondo stampato per la massima pulibilità
- · Piano di lavoro antitracimazione
- · Ampia zona fredda sul fondo per il deposito delle impurità
- Scarico dell'olio nella bacinella di raccolta (completa di filtro) all'interno del vano, tramite rubinetto di scarico in fusione di ottone cromato
- · Fonti di calore protette da retina estraibile cromata
- Riscaldamento tramite bruciatori in ghisa nichelata ad elevato rendimento termico (1 Kw per ogni litro ca.), assistiti da valvola elettrica.
- · Bulbi protetti contro urti accidentali
- Versioni "melting" con controllo elettronico della temperatura ad intermittenza programmata e graduale, per una maggiore precisione e produttività.
- Il sistema "melting" garantisce :
- una bassa caduta di temperatura all'introduzione del carico
- una veloce ripresa della temperatura
- un miglior utilizzo e una maggiore durata dell'olio
- · Dotazioni:
- 1 cestello per vasca sul mezzo modulo
- 3 cestelli sul modulo intero (due mezzi più uno intero)
- 1 vasca raccogli olio per apparecchiatura

## Dati tecnici generali

Dimensioni: (mm) 800x700x900

Volume: (m<sup>3</sup>) 0,9

Peso: (Kg) 100

### Connessione gas

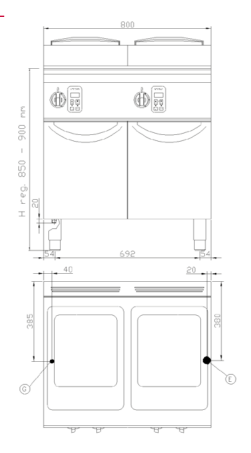
kW **23** 

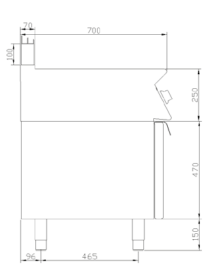
UNI ISO 7\1 R 1/2"

#### Connessione elettrica

kW **0,2** 

Alimentazione 230V/1 50Hz





- (G) ENTRATA GAS
- (E) ENTRATA ELETTRICA
- (A) CARICO ACQUA
- (C) CARICO ACQUA CALDA
  (F) CARICO ACQUA FREDDA
- (S) SCARICO ACQUA