

FG9117MT FRIGGITRICE GAS MELTING - 17 LT.


- Mobile realizzato interamente in acciaio
- Piano stampato spessore 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 antitrascinamento
- 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) **400x900x900**

Volume: (m³) **0,8**

Peso: (Kg) **78**

Connessione gas

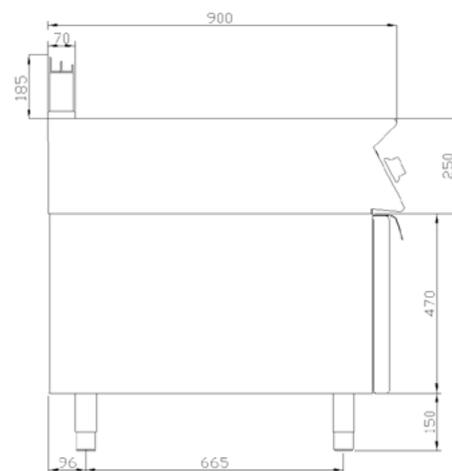
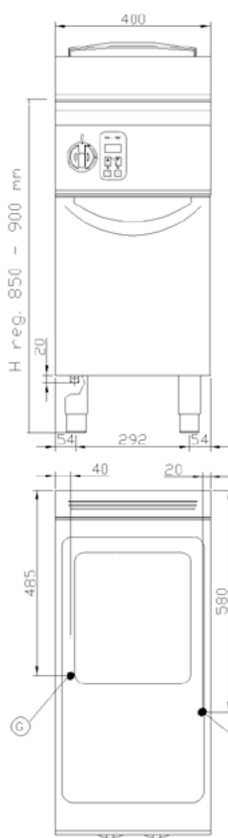
kW **16,5**

UNI ISO 7\1 R 1/2"

Connessione elettrica

kW **0,1**

Alimentazione **230V/1 50Hz**



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