

K7EFE0507

FRIGGITRICE ELETTRICA 1/2 MODULO 9+9 Lt. COMANDI ELETTRONICI - PERFORMANCE LINE



DESCRIZIONE PRODOTTO

Struttura in acciaio inossidabile. Manopole in materiale atermico con serigrafia funzionale sul bordo. Porta in doppia parete e maniglia robusta.

Riscaldamento dell'olio ottenuto grazie a **resistenze in acciaio inossidabile**, immerse nell'olio e facilmente **ribaltabili** per agevolare le operazioni di pulizia.

Due vasche da 9 Lt. ciascuna e dotata di **scheda elettronica con termocoppia in classe J**, che permette la regolazione della temperatura tra 100°C e 190°C. Termostato di sicurezza a riarmo manuale.

Il **ciclo del melting** assicura il controllo elettronico del riscaldamento dell'olio a intermittenza programmata sia durante la fase di riscaldamento dell'olio sia durante quella di mantenimento della temperatura con impulsi fino a 100° per evitare surriscaldamenti a olio e macchina. L'utilizzo di un tale sistema nel funzionamento normale garantisce una corretta gestione delle temperature dell'olio evitando pericolosi stress termici.

Vasca e invaso in acciaio inossidabile con bordi arrotondati inclinati verso il foro di scarico collegato a una bacinella in acciaio inossidabile per raccogliere l'olio.

Piano di lavoro e vasca stampati per facilità di pulizia. Rivestimento frontale, laterale e posteriore in acciaio inox.

Bacinella e filtro in acciaio inossidabile forniti **in dotazione**. Cesti e coperchi copri vasca in acciaio inossidabile forniti **in dotazione**.

Finitura piano con taglio laser per garantire un accostamento tra piani "testa a testa" e fissaggio vincolante degli stessi tra loro.

Piedini in acciaio inossidabile **regolabili in altezza**.

Accessori disponibili **su richiesta**.



SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza: 400 mm

Profondità: 700 mm

Altezza: 850 mm

Peso: 48 kg

Volume: 0.45 m³

Potenza elettrica: 15.00 kW

