

Cod: 109550014202012

## **Friggitrice 1 vasca elettrica su mobile capacità 15 lt con comandi elettronici 40x70x85h cm**



### **Descrizione**

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. Vasca da 15 lt. 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 involucro 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.

### **Dimensioni**

Dimensioni esterne	400x700x850 mm
--------------------	----------------

### **Scheda tecnica**

Alimentazione	Elettrico
Potenza Elettrica	15 kW
Temperatura d'esercizio	+100 +190 °C
Voltaggio	400 V

### **Equipaggiamento standard**

In dotazione	1 cesto e 1 coperchio vasca
--------------	-----------------------------