



588685
(MBFGGBDDAO)

Friggitrice elettrica 14 lt, 1 vasca, con alzatina
posteriore - 1 lato operatore

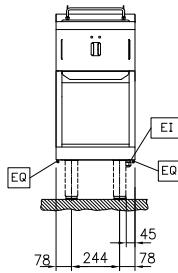
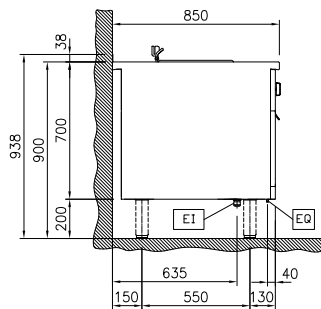
Caratteristiche e benefici

- Tutti i componenti principali possono essere facilmente accessibili dal fronte.
- Il sistema di giunzione tra le apparecchiature senza saldatura THERMODUL permette la rimozione delle unità in caso di sostituzione o di servizio.
- Manopole in metallo con impugnatura in silicone incastonato per un più facile utilizzo e pulizia. Il loro particolare disegno previene l'infiltrazione di liquidi all'interno dell'apparecchiatura.
- Protezione: un sensore di temperatura spegne l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- Protezione all'acqua IPX5.
- Funzione standby per il risparmio energetico e recupero veloce della temperatura impostata.
- Piano di lavoro con cocchiolatoio perimetrale alla vasca per evitare fuoriuscite di liquido.
- Vasca profonda a forma di "V".
- Troppo pieno di grande capacità, situato attorno alla vasca.
- Elementi riscaldanti esterni per favorire le operazioni di pulizia della vasca.
- Sistema indiretto di riscaldamento dell'olio ed uniforme distribuzione del calore a garanzia di una maggiore durata dell'olio nel tempo.
- Ridotto livello di potenza per sciogliere il grasso solidificato.
- Indicazione del livello dell'olio MIN/MAX
- Progettata per la frittura di carne, pesce e verdure (patate fritte, verdure fritte).
- L'olio può essere facilmente scaricato attraverso una valvola a sfera dotata di sicurezza che ne impedisce l'apertura involontaria. La valvola aperta fornisce una apertura tale da essere facile da pulire.
- Sensore elettronico per un controllo preciso della temperatura dell'olio.

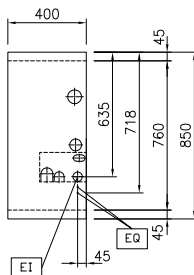
Costruzione

- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Unità costruita secondo le norme DIN 18860_2 con piano di lavoro da 20 mm e zoccolo da 70 mm.
- Tutte le superfici sono costruite evitando il più possibile zone di accumulo dello sporco per facilitare le operazioni di pulizia.
- Telaio interno in robusto acciaio inox AISI 304 di 2 e 3 mm di spessore

Approvazione: _____

Fronte

Lato


EI = Connessione elettrica
EQ = Vite Equipotenziale

Alto

Elettrico

Tensione di alimentazione:
588685 (MBFGGBDDAO) 400 V/3N ph/50/60 Hz
Watt totali: 10 kW

Informazioni chiave

Configurazione: Su Base; Funzionante da un lato
Numero vasche: 1
Dimensioni utili vasca (larghezza): 240 mm
Dimensioni utili vasca (altezza): 225 mm
Dimensioni utili vasca (profondità): 380 mm
Capacità vasca: 12 lt MIN; 14 lt MAX
Controllo termostatico: 100 °C MIN; 180 °C MAX
Dimensioni esterne, larghezza: 400 mm
Dimensioni esterne, altezza: 700 mm
Dimensioni esterne, profondità: 850 mm
Dimensioni vano (larghezza):
Dimensioni vano (altezza):
Dimensioni vano (profondità): 0 mm

Accessori inclusi

- 1 x 1 cestello per friggitrice da 14 lt PNC 913151

Accessori opzionali

- Bacinella scarico grassi per friggitrici 14 & 23 lt PNC 911570
- Coperchio per bacinella scarico grassi per friggitrice 14 & 23 lt PNC 911585
- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm PNC 912498
- Piano porzionatore da 400 mm PNC 912522
- Piano porzionatore da 400 mm PNC 912552
- Piano di lavoro ribaltabile 300x850mm PNC 912579
- Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm PNC 912580
- Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm PNC 912586
- Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm PNC 912587
- Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm PNC 912588
- Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm PNC 912630
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 850mm PNC 912659
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1700mm PNC 912662
- Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 400 mm PNC 912878
- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato destro PNC 912979
- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro PNC 912980
- Pannello laterale in acciaio inox destro, a filo, installazione contro parete, 850x700mm PNC 913001
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a filo, installazione contro parete, 850x700mm PNC 913002
- Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione contro parete, 850x700mm PNC 913003
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione contro parete, 850x700mm PNC 913004
- Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 400x700mm PNC 913009
- Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm PNC 913115
- Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato destro, 850 mm PNC 913116
- Filtro per bacinella raccolta olio per friggitrice PNC 913146
- 2 cestelli per friggitrice da 14 lt PNC 913152
- Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm PNC 913206
- Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm PNC 913207

- Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena unità con alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo a listino è di euro 690 al metro) PNC 913226
- Profilo, profondità=850 mm PNC 913231
- Kit ottimizzazione energetico 18A PNC 913245
- Pannello laterale rinforzato destro (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale) PNC 913261
- Pannello laterale rinforzato sinistro (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale) PNC 913262
- - NOT TRANSLATED - PNC 913640
- Pannello laterale inferiore in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 300mm PNC 913641
- Pannello laterale inferiore in acciaio inox destro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 300mm PNC 913642
- Kit di installazione a sbalzo - per unità H=700 mm PNC 913655
- - NOT TRANSLATED - PNC 913663