

SCHEDA TECNICA KIT ELETTRICO

⚡ KIT FRIGGITRICE ELETTRICA CON RISCALDAMENTO INTERNO ALLA VASCA

CARATTERISTICHE

Il kit è disponibile in versione a vasca singola e doppia con capacità di 8, 13, 17 e 21 litri per singola vasca su modulo da 700 o 900 mm.

La vasca in acciaio AISI 304 15/10 completamente arrotondata è ricavata in stampaggio da un unico pezzo ed ha al suo interno delle resistenze ad alto rendimento che grazie ad un sistema di rotazione facilita notevolmente la pulizia interna della vasca stessa. La vasca, inoltre, dispone di un'ampia zona fredda necessaria per il deposito delle impurità.

Il piano, anch'esso stampato, è completo di scivolo antitracimazione e così come la vasca è ricavato in acciaio AISI 304.

Il kit viene fornito completo impianto elettrico con relative protezioni.

DOTAZIONI STANDARD

- Vasca stampata
- Piano stampato
- Resistenza corazzata in acciaio INOX 304
- Termostato di lavoro 0-190° C
- Termostato di sicurezza 240° C
- Impianto elettrico
- Leva di rotazione resistenza
- Rubinetto di scarico olio
- Retina filtraggio olio
- Cestino unico completo di manico in bachelite
- Coperchio

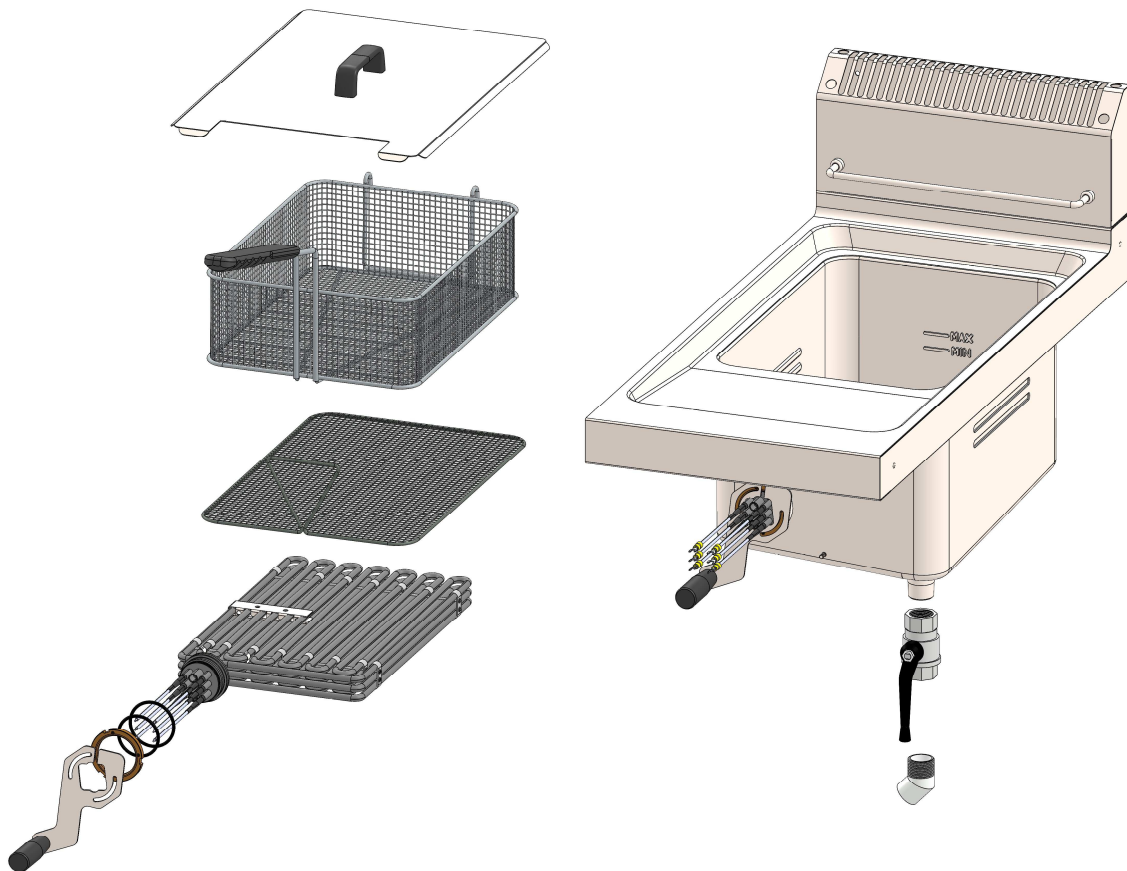
ACCESSORI

- Bacinella raccogli olio completa di filtro
- Cestini da 1/2
- Kit di trasformazione in 3N 230V

PERSONALIZZAZIONI

Il kit a elettrico può essere realizzato con una linea estetica del piano stampato personalizzata.

SCHEMA 3D



DATA SHEET

ELECTRIC KIT

⚡ ELECTRIC FRYER KIT WITH HEATING SYSTEM INTO THE TANK

MAIN FEATURES

The kit is available in single and double tank version with capacities of 8, 13, 17 and 21 liters per single tank on a 700- or 900- mm module.

The completely rounded AISI 304 15/10 steel tank is molded from a single piece and has high-performance rotating electrical resistance that helps the internal cleaning. Furthermore, the tank has a large cold area for the deposit of impurities.

The top, also molded, is complete with an anti-overflow slide and is made of AISI 304 steel.

The kit is supplied with electrical system and related protections.

STANDARD EQUIPMENT

- Molded tank
- Molded top
- 304 stainless steel armored electric resistance
- Working thermostat 0-190° C
- 240° C safety thermostat
- Electrical system
- Electric resistance rotation lever
- Oil drain tap
- Oil filter screen
- Single basket complete with Bakelite handle
- Cover

ACCESSORIES

- Oil collection tray complete with filter
- 1/2 baskets
- 3N 230V conversion kit

CUSTOMIZATIONS

The electric kit can be created with a customized aesthetic line of the molded top.

3D DRAWING

