

SCHEDA TECNICA KIT GAS – SCAMBIATORE INTERNO

KIT FRIGGITRICE GAS CON RISCALDAMENTO INTERNO ALLA VASCA

CARATTERISTICHE

Il kit è disponibile in versione a vasca singola e doppia con capacità di 8, 13 e 17 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 degli scambiatori di calore in acciaio INOX 304 ad alto rendimento direttamente a contatto con l'olio.

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 di camera di combustione, camino fumi, bruciatori e di tutte gli altri componenti gas ed elettrici necessari al suo corretto funzionamento.

DOTAZIONI STANDARD

- Vasca stampata
- Piano stampato
- Camera di combustione
- Camino fumi
- Bruciatori a torcia
- Ugelli a metano e gpl
- Valvola meccanica di lavoro 0-190° C
- Termostato di sicurezza 240° C
- Rubinetto di scarico olio
- Retina filtraggio olio
- Cestino unico completo di manico in bachelite
- Coperchio



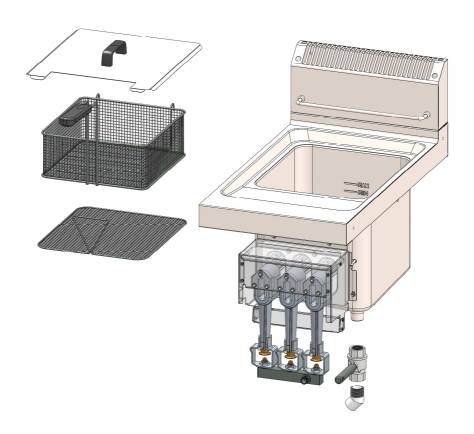
ACCESSORI

- Bacinella raccogli olio completa di filtro
- Cestini da 1/2
- Kit di trasformazione per installazione valvola elettrica

PERSONALIZZAZIONI

Il kit a gas con scambiatori di calore interni può essere realizzato con la linea estetica del piano stampato personalizzata.

SCHEMA 3D





DATA SHEET GAS KIT – INTERNAL HEAT EXCANGER

GAS FRYER KIT WITH HEATING SYSTEM INTO THE TANK

MAIN FEATURES

The kit is available in single and double tank versions with capacities of 8, 13 and 17 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 304 stainless steel heat exchangers inside directly in contact with the oil.

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

The kit is supplied with combustion chamber, smoke chimney, burners and all the other gas and electrical components for its correct functioning.

STANDARD EQUIPMENT

- Molded tank
- Molded top
- Combustion chamber
- Smoke chimney
- Torch burners
- Methane and GPL nozzles
- Mechanical valve working 0-190° C
- 240° C safety thermostat
- Oil drain tap
- Oil filter screen
- Single basket with Bakelite handle
- Cover



ACCESSORIES

- Oil collection tray complete with filter
- 1/2 baskets
- Conversion kit for electric valve installation

CUSTOMIZATIONS

The gas kit with internal heat exchangers can be created with the customized aesthetic line of the molded top.

3D DRAWING

