

716054

FR48FE7

**FRIGGITRICE ELETTRICA VASCA DOPPIA 8+8LT  
RESISTENZE ROTANTI IN VASCA FREESTANDING  
SU VANO CHIUSO - CESTELLI, COPERCHI E VASCA  
RECUPERO OLIO INCLUSI**



- Friggitrice elettrica freestanding con 2 vasche indipendenti 8+8 L su vano chiuso da 40 cm. È una soluzione compatta che permette di usare contemporaneamente 2 tipi di oli diversi o 2 cotture diverse in 1/2 modulo.
- Potenza: 2x7 kW.
- Riscaldamento con resistenze corazzate rotanti in acciaio inox AISI 304 sul fondo che permettono una facile pulizia della vasca e del piano di lavoro.
- Supporto cestelli fissato sulla parte posteriore del piano di lavoro.
- Scarico sul fondo della vasca.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195.
- In dotazione vasca con filtro per la raccolta dell'olio all'interno del vano chiuso, cestelli, coperchi.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 e finitura Scotch Brite con sistema di giunzione interno.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox AISI 304.
- Piano di lavoro stampato al quale è saldata emerticamente la vasca di cottura stampata in AISI 304 con angoli raggiati.
- Profilo interno vasca raggiato per facilità di pulizia, conforme agli standard di igienicità.
- Ampio invaso anteriore e zona frontale per l'espansione dell'olio e delle schiume.
- Termostato di lavoro con regolazione da 100°C fino alla temperatura massima di 190 °C al di sotto del punto di fumo dell'olio.
- Bulbi dei termostati immersi nell'olio con maggiore reattività nel rilevamento della temperatura in vasca, per portare l'olio alla temperatura richiesta, per abbassare i punti di fumo, per allungare la vita dell'olio.
- Termostato di sicurezza che interviene in caso di funzionamento anomalo.
- Lampada verde che indica la presenza di tensione.
- Lampada arancione che indica che le resistenze sono in riscaldamento.
- Vano tecnico per un facile allacciamento alla rete elettrica.

## DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	14 kW	POTENZA ELETTRICA	14 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	380-415 3N~ V
RANGE DI TEMPERATURA	100÷190 °C	CAPACITÀ DELLA VASCA	8lt+8lt
DIMENSIONI DELLA VASCA	14x34,2x25,7 cm	RISCALDAMENTO	Resistenze rotanti in vasca
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 2,5 n° - mm <sup>2</sup>	TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F
TIPO DI VASCA	AISI 304	VASCHE	n° 2
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	0 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	374 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-472 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm	GRADO IPX	4
LARGHEZZA	40 cm	PROFONDITÀ	70 cm
ALTEZZA	90 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	81,0 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	47,0 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	114,0 cm
PESO NETTO	46,2000 kg	PESO LORDO	56,4 kg
VOLUME	0,4300 m <sup>3</sup>	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180
EMISSIONE CALORE LATENTE	9800.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	1260.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	14420.0 g/h		

## ACCESSORI

220650	CESTELLO EXTRA (2 PZ) PER FRIGGITRICI 8+8/13/14 LT - DIM. CM (10.5X29.5X12H)
719004	TAMPONAMENTO POSTERIORE TECNO74 PER ELEMENTI FREESTANDING L=40CM
799503	TAMPONAMENTO LATERALE PER MODULO FREESTANDING
799506	COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM
799507	VASCA RECUPERO OLIO EXTRA PER FRIGGITRICI 8+8LT, 13LT, 17LT

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

