

316166

FRD47FE9

FRIGGITRICE ELETTRICA VASCA SINGOLA 17LT A CONTROLLO ELETTRONICO CON RESISTENZE ROTANTI IN VASCA FREESTANDING SU VANO CHIUSO - CESTELLI, COPERCHI E VASCA RECUPERO OLIO INCLUSI

- Friggitrice elettrica con controllo elettronico con vasca da 17 L su vano chiuso da 40 cm.
- Potenza: 16,5 kW.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 con spessore 2mm 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.
- Il controllo elettronico permette di ottenere una maggiore precisione tra la temperatura impostata e la temperatura nella vasca.
- I programmi di cottura possono essere memorizzati con conseguente standardizzazione delle ricette.
- Il programma di Melting permette lo scioglimento, senza bruciarli, dei grassi solidi come ad esempio il burro, lo strutto, oli da frittura che tenuti in magazzino possono solidificare.
- Ampio invaso anteriore e zona frontale per l'espansione dell'olio e delle schiume.
- Riscaldamento con resistenze corazzate rotanti in acciaio inox AISI 304 sul fondo che permettono una facile pulizia della vasca e del piano di lavoro.
- 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.
- Scarico sul fondo della vasca.
- In dotazione vasca con filtro per la raccolta dell'olio all'interno del vano chiuso, cestello, coperchio.
- Supporto cestelli fissato sulla parte posteriore del piano di lavoro.
- Vano tecnico per un facile allacciamento alla rete elettrica.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195.

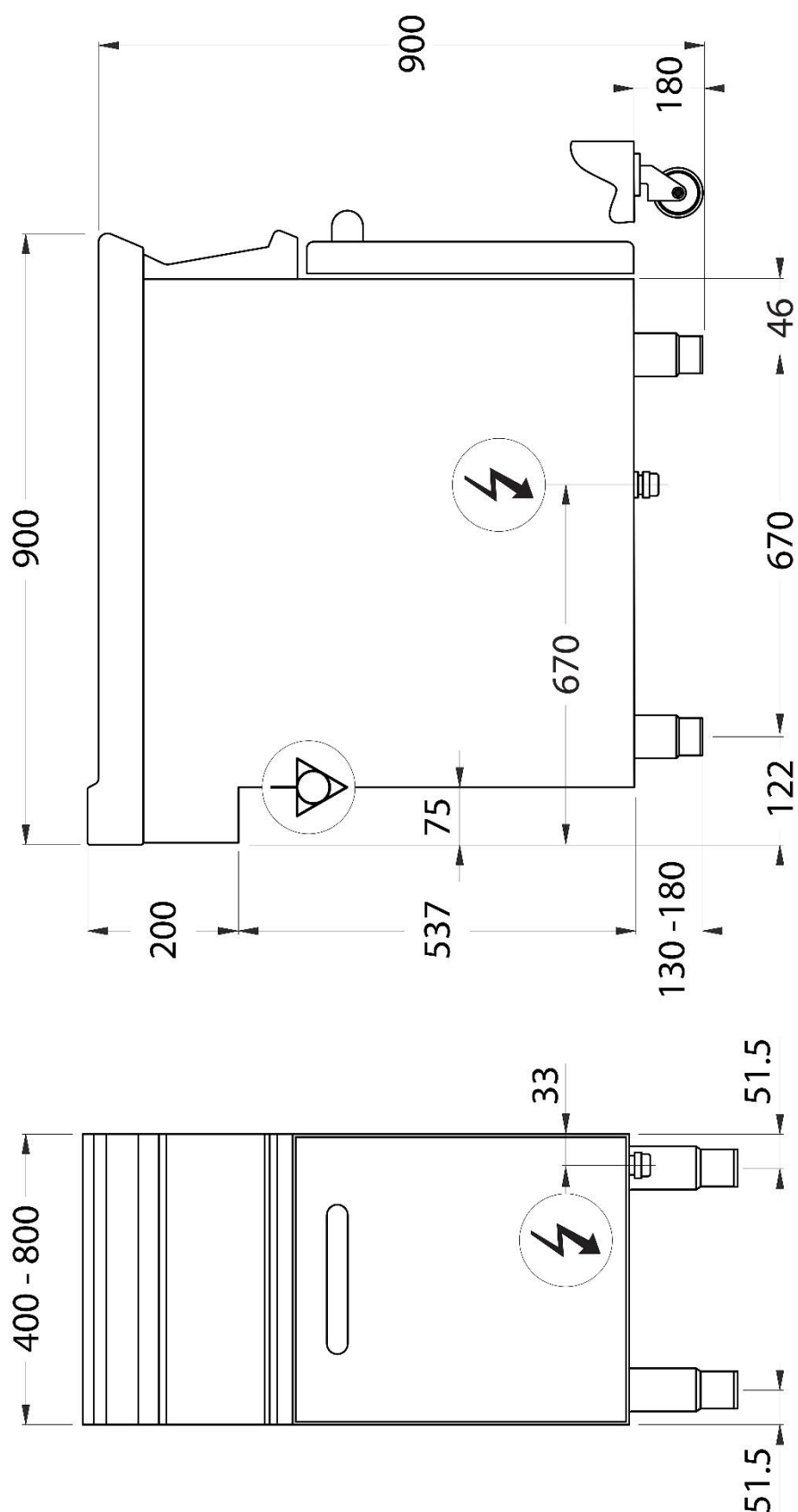
DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	16,5 kW	POTENZA ELETTRICA	16,5 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
RANGE DI TEMPERATURA	140÷190 °C	CAPACITÀ DELLA VASCA	17lt
DIMENSIONI DELLA VASCA	30,7x34,2x25,7 cm	RISCALDAMENTO	Resistenze in vasca
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 2,5 n° - mm ²	TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F
VASCHE	n° 1	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-640 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	133 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	133/195 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	40 cm
PROFONDITÀ	90 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	46 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	100 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	115 cm	PESO NETTO	50 kg
PESO LORDO	63 kg	VOLUME	0,53 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	11550.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	1485.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	16995.0 g/h

ACCESSORI

319009	TAMPONAMENTO POSTERIORE PER VANO L=40CM
399573	COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA PER BASI E TOP L=90CM
799507	VASCA RECUPERO OLIO EXTRA PER FRIGGITRICI 8+8LT, 13LT, 17LT
799508	CESTELLO EXTRA PER FRIGGITRICI 17LT- DIM. CM (28.5X29.5X12H)
799509	CESTELLO EXTRA (2 PZ) PER FRIGGITRICI 17 LT- DIM. CM (14X29.5X12H)

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



5415.636.01