

116058

FR70ES/6/0

**FRIGGITRICE ELETTRICA VASCA DOPPIA 8+8LT
SUPER CON ELEMENTI RISCALDANTI IN VASCA
BASCULANTI TOP - CESTELLI E COPERCHI INCLUSI**



- Friggitrice elettrica 8+8 L, versione top da 70 cm, con 2 vasche indipendenti.
- Potenza: 2x7,5 kW.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox.
- Sistema di accoppiamento moduli con giunti esterni laterali.
- Vasca stampata in AISI 304 con angoli raggiati saldata ermeticamente al piano di lavoro stampato in AISI 304, finitura Scotch Brite.
- Piano con zona anteriore per l'espansione dell'olio e delle schiume.
- Profilo interno vasca raggiato per facilità di pulizia, conforme agli standard di igienicità.
- Riscaldamento con resistenze corazzate basculanti in acciaio inox AISI 304 che permettono una facile pulizia della vasca.
- Termostato di lavoro con regolazione 100°C-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.
- Supporto cestelli fissato sul dispositivo basculante.
- Scarico frontale con prolunga a gomito in dotazione.
- In dotazione coperchio e cestello per ogni vasca.
- Piedini in plastica H 51 mm.

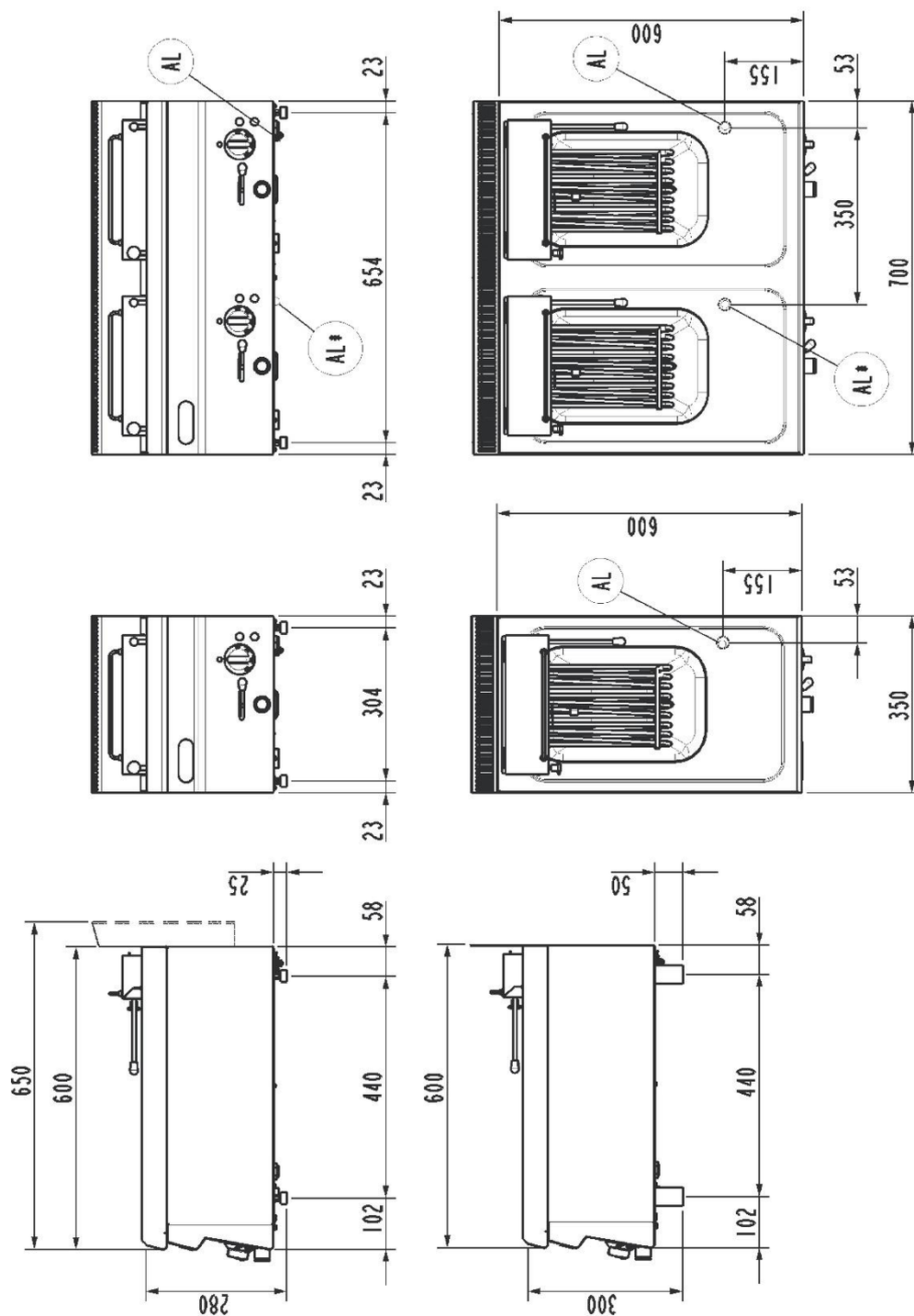
DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	15 kW	POTENZA ELETTRICA	15 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
RANGE DI TEMPERATURA	100÷190 °C	CAPACITÀ DELLA VASCA	8lt+8lt
DIMENSIONI DELLA VASCA	22,5x34x22,5 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
TIPO DI VASCA	AISI 304	VASCHE	n° 2
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	0 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	647 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-445 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	51 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	70 cm
PROFONDITÀ	60 cm	ALTEZZA	30 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	77 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	71 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	53 cm	PESO NETTO	25,5000 kg
PESO LORDO	33 kg	VOLUME	0,29 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	10500.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	1350.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	15450.0 g/h

ACCESSORI

120575	CESTELLO EXTRA PER FRIGGITRICI 8LT - DIM. CM (21X26,5X10,5H)
120585	ELEMENTO DI UNIONE TECNO60, TECNO65
120666	PARASPRUZZO POSTERIORE L=700MM TECNO60
120690	CESTELLO EXTRA (2 PZ) PER FRIGGITRICI 8LT - DIM. CM (10.5X26.5X10.5H)

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



Al = Entrata cavo elettrico | Power supply cable inlet | Netzkabeleingang | Вход электропровода | Entrée câble électrique | Entrada cable de alimentación.

Al* = Entrata 2° cavo elettrico | 2nd Power supply cable inlet | 2° Netzkabeleingang | 2° Вход электропровода | Entrée 2° câble électrique | Entrada 2° cable de alimentación.

Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.681.00