

126035

FR70E/0

**FRIGGITRICE ELETTRICA VASCA DOPPIA 8+8LT  
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.
- 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.
- Vano tecnico per facilitare l'allacciamento alla rete elettrica.
- Piedini in plastica gommata regolabili in altezza 15-25 mm

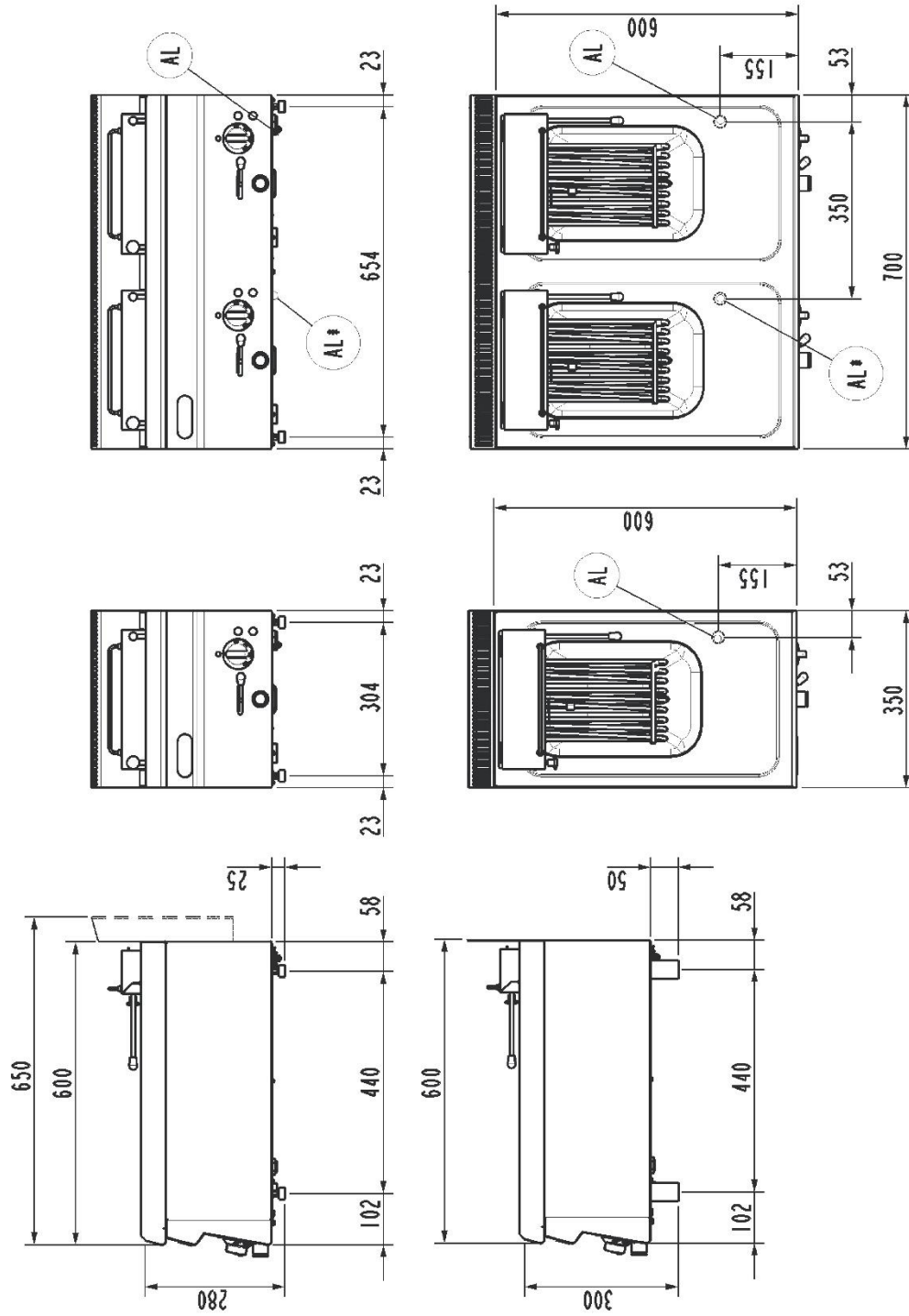
## DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	12 kW	POTENZA ELETTRICA	12 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 <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)	647 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-495 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	25 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	25/35 mm	GRADO IPX	4
LARGHEZZA	70 cm	PROFONDITÀ	65 cm
ALTEZZA	28 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	76,0 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	71,0 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	54 cm
PESO NETTO	29,5000 kg	PESO LORDO	36 kg
VOLUME	0,2900 m <sup>3</sup>	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180
EMISSIONE CALORE LATENTE	8400.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	1080.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	12360.0 g/h		

## ACCESSORI

- 120575 CESTELLO EXTRA PER FRIGGITRICI 8LT - DIM. CM (21X26,5X10,5H)
- 120585 ELEMENTO DI UNIONE TECNO60, TECNO65
- 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