

113027

FR35G/G6

**FRIGGITRICE GAS VASCA SINGOLA 8LT CON
SCAMBIATORI DI CALORE IN VASCA TOP -
CESTELLI E COPERCHI INCLUSI**



- Friggitrice a gas 8 L ,versione top da 35 cm.
- 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.
- Accensione piezoelettrica.
- Fiamma pilota e termocoppia di sicurezza.
- Scambiatori di calore circolari in vasca in AISI 304.
- Valvola termostatica di lavoro con regolazione su 7 livelli. L'ottima reattività della valvola permette di non far scendere la temperatura dell'olio assicurando la riuscita di un prodotto asciutto e croccante esternamente e morbido all'interno.
- Temperatura max 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.
- Scarico frontale con prolunga a gomito in dotazione.
- Supporto cestello sul camino.
- In dotazione coperchio e cestello per ogni vasca.
- Piedini in plastica H 51 mm.
- Le apparecchiature a gas sono certificate CE dall'Ente tedesco DVGW e hanno superato i più severi test di sicurezza.
- La fornitura dell'apparecchiatura segue i desideri del cliente in termini di ugelli installati, anche in fase di collaudo. La configurazione standard è gas naturale G20. In aggiunta viene fornita una dotazione di ugelli fosse necessaria la conversione in loco.

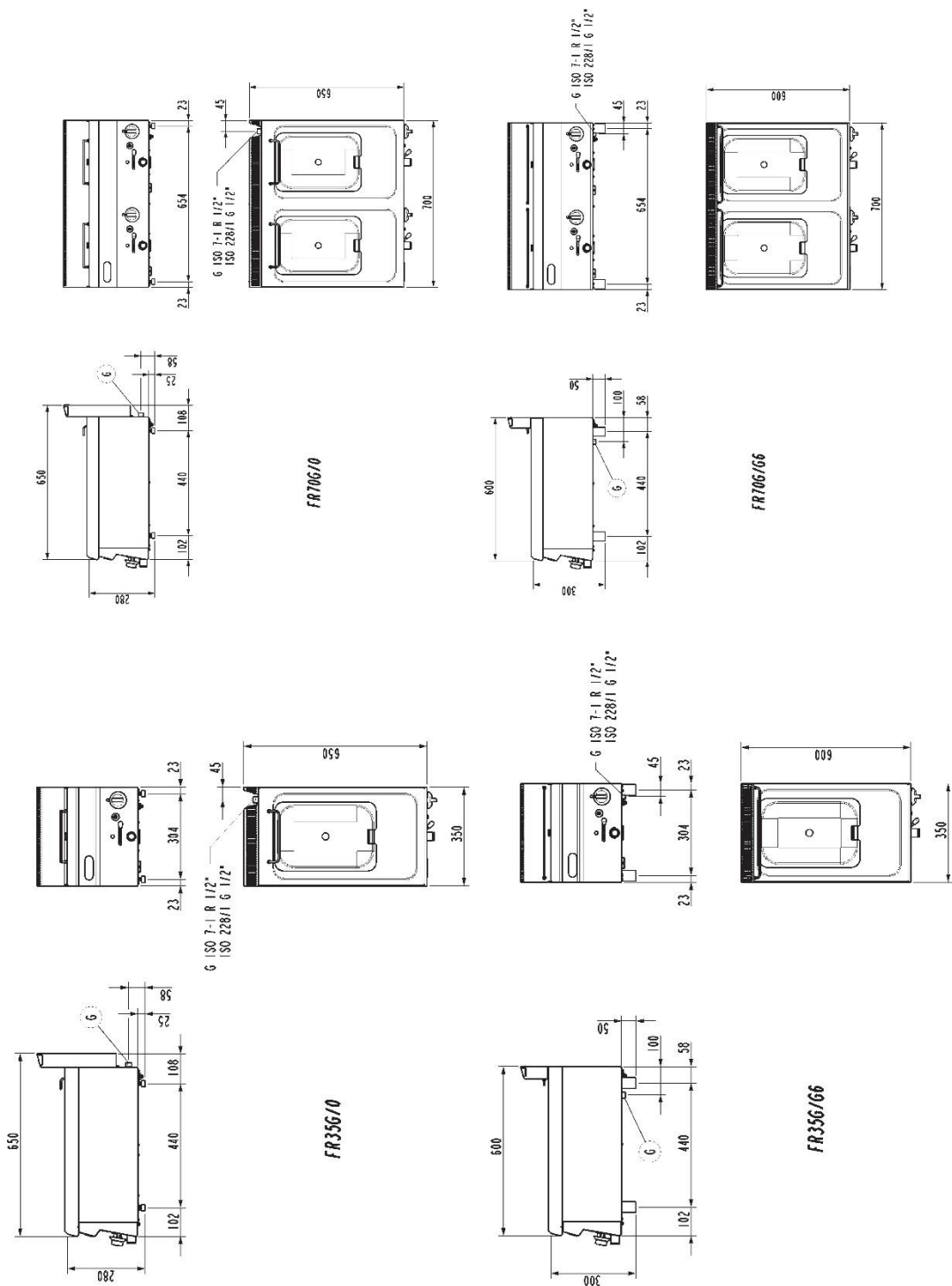
DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	6,25 kW	POTENZA A GAS	6,25 kW
CAPACITÀ DELLA VASCA	8lt	CONSUMO DI GAS NATURALE	0,66 m³/h
DIMENSIONI DELLA VASCA	22,5x34x22,5 cm	RISCALDAMENTO	Scambiatori di calore in vasca
TIPO DI VASCA	AISI 304	VASCHE	n° 1
NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BO0095	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	0 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	305 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-100 mm
DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	1/2" G EN10226-1	ALTEZZA DEL PIEDINO	51 mm
LARGHEZZA	35 cm	PROFONDITÀ	60 cm
ALTEZZA	30 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	71,0 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	41,0 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	53,0 cm
PESO NETTO	19,0000 kg	PESO LORDO	24,0000 kg
VOLUME	0,1500 m³	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180
CONSUMO GPL	0.49 kg/h	EMISSIONE CALORE LATENTE	4375.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	562.5 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	6437.5 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



G 1/2" ISO 228-1 - G 1/2" EN 10226-1 = Attacco gas | Gas inlet connection | Gasanschluss | Подсоединение газ | Arrivie gaz | Entrada gas.

Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.682.00