

713130

FR43FG7T

FRIGGITRICE GAS VASCA SINGOLA 13LT CON SCAMBIATORI IN VASCA FREESTANDING SU VANO CHIUSO - CESTELLI, COPERCHI E VASCA RECUPERO OLIO INCLUSI

- Friggitrice a gas da 13 L su vano chiuso da 40 cm con scambiatori di calore in vasca che assicurano una maggiore resa energetica.
- 2 scambiatori di calore ovali in vasca.
- Valvola termostatica di lavoro con accensione piezoelettrica integrata. 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.
- 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.
- Camino alto per evitare che l'olio si infiltri nell'apparecchiatura.
- Supporto cestello sul camino.
- Potenza: 11,5 kW.
- 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.
- Fiamma pilota e termocoppia di sicurezza.
- Temperatura max 190°C al di sotto del punto di fumo dell'olio.
- Scarico sul fondo della vasca.
- In dotazione vasca con filtro per la raccolta dell'olio all'interno del vano chiuso, cestelli e coperchi.
- Vano tecnico per un facile allacciamento alla rete gas.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195.
- 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.

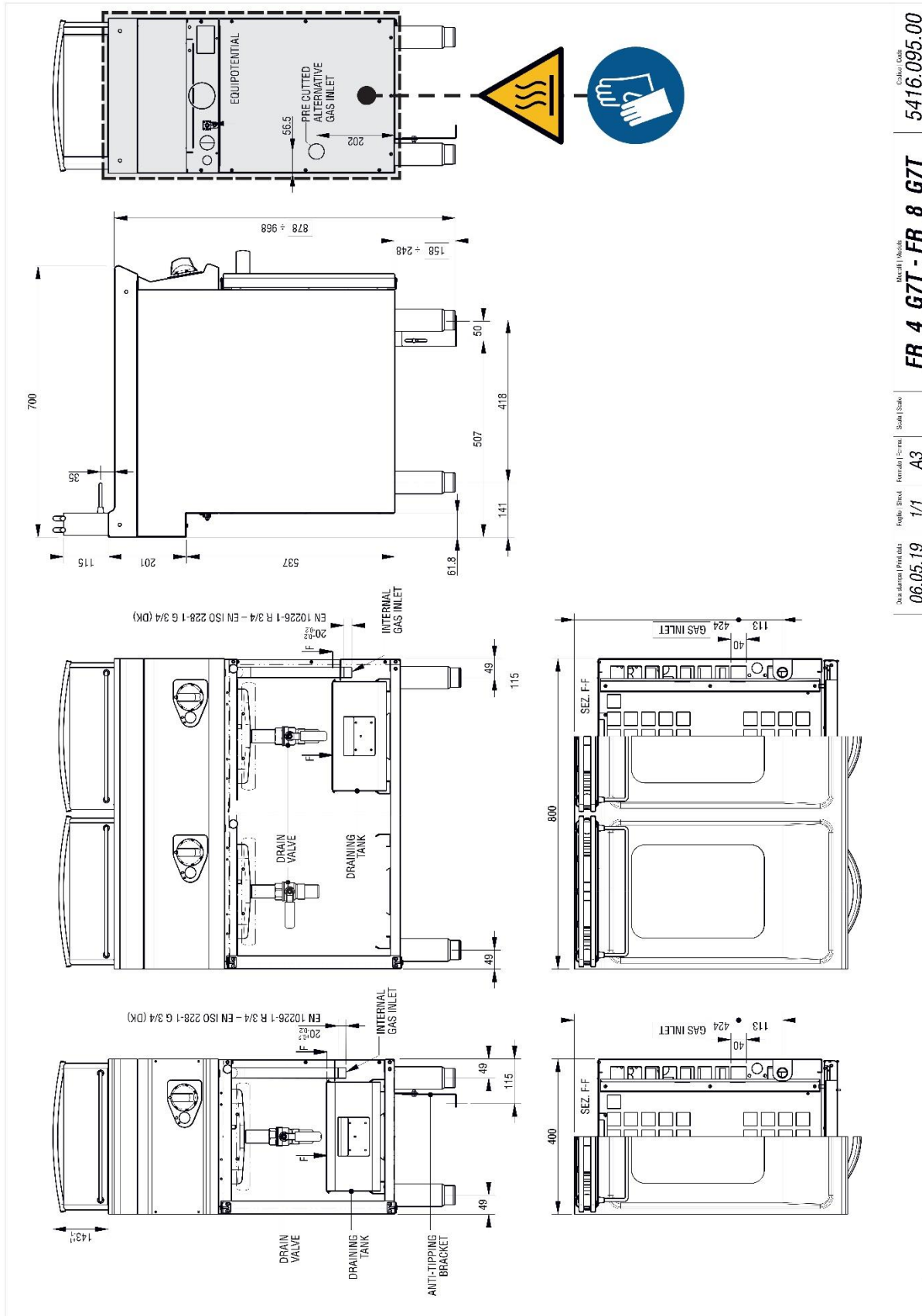
DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	11,5 kW	POTENZA A GAS	11,5 kW
RANGE DI TEMPERATURA	110÷190 °C	CAPACITÀ DELLA VASCA	13lt
CONSUMO DI GAS NATURALE	1,21 m³/h	DIMENSIONI DELLA VASCA	24x34,2x30,5 cm
RISCALDAMENTO	Scambiatori di calore in vasca	TIPO DI VASCA	AISI 304
VASCHE	n° 1	NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BO0095
DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	3/4"G EN10226-1	ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm	LARGHEZZA	40 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	81,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	47,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	129 cm	PESO NETTO	46,0000 kg
PESO LORDO	55,6 kg	VOLUME	0,49 m³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	CONSUMO GPL	0.91 kg/h
EMISSIONE CALORE LATENTE	8050.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	1035.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	11845.0 g/h		

ACCESSORI

- 220620 CESTELLO EXTRA PER FRIGGITRICI 13 E 14LT- DIM. CM (21.5X29.5X12H)
 220650 CESTELLO EXTRA (2 PZ) PER FRIGGITRICI 8+8/13/14 LT - DIM. CM (10.5X29.5X12H)

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



06.05.19 1/1 A3

FR 4_G7T - FR 8_G7T

5416.095.00