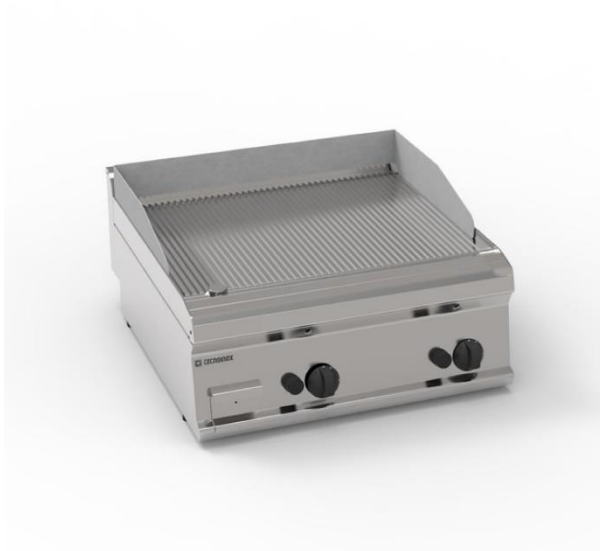


613112

FTRR70G7

FRY TOP GAS PIASTRA RIGATA TOP



- Fry-top a gas, versione top da 70 cm, con piastra di cottura rigata in acciaio.
- Piastra di cottura orizzontale dello spessore di 12 mm.
- Riscaldamento tramite 2 bruciatori in acciaio cromato a 2 rami da 7 kW con 2 zone indipendenti di lavoro.
- Rubinetto valvolato con temperatura massima di 390°C.
- Piedini in plastica gommata regolabili in altezza 15-25 mm.
- Cruscotto, fianchi e schiena in acciaio inox.
- Sistema di accoppiamento moduli con giunti esterni laterali.
- Apparecchiatura destinata alla cottura diretta.
- Piastra di cottura ermeticamente saldata al piano di lavoro.
- Accensione tramite dispositivo piezoelettrico con cappuccio di protezione dall'acqua.
- Fiamma pilota e termocoppia di sicurezza.
- Canalino con tappo e cassetto rimovibile per la raccolta grassi e liquidi.
- In dotazione alzatina paraspruzzi su 3 lati rimovibile.
- Vano tecnico per un facile allacciamento alla rete gas.
- 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	14 kW	POTENZA A GAS	14 kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	1,48 m ³ /h	SUPERFICIE DI COTTURA	69,6x56,4 cm
TIPO PIASTRA	Rigata	ZONE RISCALDANTI	n° 2
NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BO0093	DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	1/2"G EN10226-1
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	26 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	657 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-78 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	25 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	15/25 mm	LARGHEZZA	70 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	28 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	77,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	81,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	53,0 cm	PESO NETTO	62 kg
PESO LORDO	70 kg	VOLUME	0,3300 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	CONSUMO GPL	1.1 kg/h
EMISSIONE CALORE LATENTE	5600.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	4900.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	8232.0 g/h		

ACCESSORI

120595	RASCHIETTO PER PULIZIA FRY TOP
120597	RASCHIETTO - KIT LAMA RICAMBIO (10PZ)
619005	COPPIA ELEMENTI DI UNIONE PER FRY TOP

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



IMMAGINE DA DEFINIRE