

713159

FTL12FG7

FRY TOP GAS PIASTRA LISCIA FREESTANDING SU VANO APERTO



- Fry-top a gas freestanding su vano aperto da 120 cm con piastra di cottura liscia in acciaio.
- La piastra di cottura incassata e saldata ermeticamente al piano di lavoro permette di cucinare grandi quantità di cibi diversi.
- Piastra di cottura dello spessore di 15 mm, inclinata per favorire il drenaggio di grassi e liquidi.
- Riscaldamento tramite 3 bruciatori in acciaio cromato a 2 rami da 7 kW con 3 zone indipendenti di lavoro.
- Valvola termostatica di lavoro.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195.
- 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.
- Apparecchiatura destinata alla cottura diretta di cibo, non consentito l'uso per riscaldamento pentole o padelle.
- Accensione tramite dispositivo piezoelettrico con cappuccio di protezione dall'acqua.
- Fiamma pilota e termocoppia di sicurezza.
- Comandi di riscaldamento e controllo separati per ciascuna zona.
- Cassetto raccolta grassi e liquidi rimovibile con foro troppopieno.
- In dotazione alzatina paraspruzzi su 3 lati rimovibile e tappo.
- 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 | 21.6 kW | POTENZA A GAS | 21.6 kW |
| RANGE DI TEMPERATURA | 60÷300 °C | CONSUMO DI GAS NATURALE | 2,22 m³/h |
| DIMENSIONI DEL VANO | 113x57,4x39,5 cm | SUPERFICIE DI COTTURA | 113x56 cm |
| TIPO PIASTRA | Liscia | ZONE RISCALDANTI | n° 3 |
| NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE | CE-0085BO0093 | DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS | 1/2"G EN10226-1 |
| QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H) | 660 mm | QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X) | 1166 mm |
| QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y) | -63 mm | ALTEZZA DEL PIEDINO | 155 mm |
| REGOLAZIONE DEL PIEDINO | 155/250 mm | LARGHEZZA | 120 cm |
| PROFONDITÀ | 70 cm | ALTEZZA | 90 cm |
| LARGHEZZA DELL'IMBALLO | 125 cm | PROFONDITÀ DELL'IMBALLO | 81 cm |
| ALTEZZA DELL'IMBALLO | 113 cm | PESO NETTO | 137 kg |
| PESO LORDO | 146 kg | VOLUME | 1,13 m³ |
| NOMENCLATURA COMBINATA | 84198180 | CONSUMO GPL | 1.7 kg/h |
| EMISSIONE CALORE LATENTE | 8640.0 W | EMISSIONE CALORE SENSIBILE | 7560.0 W |
| EMISSIONE DI UMIDITÀ | 12700.8 g/h | | |

ACCESSORI

| | |
|--------|---------------------------------------|
| 120595 | RASCHIETTO PER PULIZIA FRY TOP |
| 120597 | RASCHIETTO - KIT LAMA RICAMBIO (10PZ) |
| 719040 | PROTEZIONE TERMICA LATERALE |
| 799506 | COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM |

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00