



SCHEDA TECNICA

| | |
|--------------------------------|----------|
| Alimentazione elettrica | Monofase |
| Volts | V 230/1 |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Potenza elettrica (Kw) | 2,5 |
| Peso netto (Kg) | 10 |
| Larghezza (mm) | 400 |
| Profondità (mm) | 630 |
| Altezza (mm) | 200 |

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

FRY TOP in VETROCERAMICA, ELETTRICO da tavolo:

- Struttura in acciaio inossidabile sigillata per prevenire infiltrazioni;
- Superficie di cottura in vetroceramica;
- Sistema radiante ad alta affidabilità;
- 1 zona di cottura in vetroceramica da kw 2,5;
- 10 secondi per raggiungere l'incandescenza;
- Temperatura regolabile da 50°- 400° C;
- Sistema di riscaldamento controllato da regolatore di energia;
- Spia di funzionamento sotto la superficie vetroceramica;
- Due sistemi di cottura complementari: per contatto e a infrarosso;
- Ottima grigliatura senza grassi aggiunti;
- Distribuzione termica omogenea favorita dalle caratteristiche del vetro e della resistenza;
- Alta efficienza energetica garantita dal particolare isolamento termico della resistenza;
- Sistema raccogli grassi brevettato;
- Pulizia facile e veloce;
- Numero circuiti: 1;
- Manopole di regolazione: 1;
- Sistema di regolazione: Regolatore di energia;
- Sistema riscaldante: Irraggiamento;

- Dimensioni mm 400x630x200h;
- Dimensione area cottura: 290x450 mm;
- Dimensioni vetro: 390x535 mm;
- Altezza piedini: 15-30 mm.

MADE IN ITALY

| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO/CONSEGNA |
|----------------------|--|--|
| HC.PFT.A.G1-V | PIANO COTTURA/FRY TOP in VETROCERAMICA, ELETTRICO da tavolo, 1 ZONA di COTTURA da 2,5 kw, TEMPERATURA REGOLABILE da 50° a 400°C, V 230/1, Kw 2,5, dimensioni mm 400x630x200h | € 368,19 + IVA € 449,19 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni |