



## Forno elettrico per pizza h14701

Forno elettrico ad una camera di cottura per pizzeria con piano di cottura in refrattario. Temperatura massima raggiungibile 450 °C

Forno elettrico per pizzeria ad una camera di cottura di facile utilizzo.

Costruzione esterna:

- Struttura frontale realizzata in lamiera d'acciaio inox piegata
- Pannellature del forno realizzate in lamiera preverniciata
- Sportello in acciaio inox a battente incernierato in basso
- Vetro in cristallo temperato
- Quadro comandi posizionato sul fronte destro
- Scarico vapori in lamiera d'acciaio inox
- Dimensioni: 85 x 93 x 37 cm (L x P x H)
- Peso: 80 kg

Costruzione interna:

- Piano di cottura in refrattario
- Struttura laterale e superiore in lamiera alluminata
- Isolamento termico in lana di roccia

Funzionamento:

- Riscaldamento tramite resistenze corazzate
- Controllo delle resistenze separato tramite termostati
- Temperatura massima raggiungibile 450 °C
- Rilievo continuo della temperatura tramite indicatore munito di sonda

Dotazione standard:

- Illuminazione ottenuta tramite lampada alogena
- Alimentazione standard: A.C. V400 3N
- Frequenza: 50/60 Hz
- Potenza max: 4,2 kW
- Consumo medio orario: 2,1 kWh

## INFORMAZIONI

- **Tipologia** elettrico
- **n camere** 1
- **Potenza** 4,2 kw



### Forno elettrico per pizza h14701

Tipologia: elettrico

N camere: 1

Potenza: 4,2 kw