

Cod: 2585

## Cucina a Gas 4 Fuochi + Forno Elettrico Ventilato 1/1 GN



### Descrizione

Cucina a Gas 4 Fuochi + Forno Elettrico Ventilato 1/1 GN. Struttura in acciaio inossidabile. Manopole in materiale plastico termoindurente. Riscaldamento ottenuto tramite bruciatori a fiamma stabilizzata a singola corona con differenti potenze. Ogni bruciatore è dotato di un rubinetto gas di sicurezza che permette di regolare la potenza dal massimo al minimo. Sicurezza garantita da una termocoppia tenuta attiva dalla fiamma del bruciatore. Griglie di piano in acciaio rivestito con uno strato di materiale protettivo e bruciatori con corpo in acciaio inossidabile e sparti fiamma in ottone nichelato. Griglie di piano posizionate su un invaso stampato con bordi arrotondati e bruciatori fissati ermeticamente al piano per assicurare facilità di pulizia

Forno elettrico ventilato 1/1 GN. Griglia estraibile del forno in tondino di acciaio inossidabile. Suola del forno in una fusione di ghisa e rinforzata da una serie di nervature. Riscaldamento ottenuto mediante speciali resistenze in Acciaio resistente alle alte temperature poste sotto la suola e nel cielo della camera di cottura e movimento dell'aria garantito da una ventola in acciaio inossidabile azionata da un potente motore elettrico. Possibilità di selezionare vari tipi di riscaldamento sia statico che ventilato, sia riscaldamento diffusivo dal basso che grill, che riscaldamento globale. Dotato di termostato che permette di regolare la temperatura tra 120° C e

310° C. Termostato di sicurezza a riarmo manuale contro le sovratemperature. Isolamento della camera di cottura e della porta del forno garantita da uno strato di fibra ceramica resistente alle alte temperature. Piedini in acciaio inossidabile regolabili in altezza.

### **Dimensioni**

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Dimensioni esterne | 800x700x850 mm |
|--------------------|----------------|

### **Scheda tecnica**

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Alimentazione     | Gas     |
| Peso              | 97 kg   |
| Potenza Elettrica | 3.65 kW |
| Potenza Gas       | 20 kW   |
| Volume            | 0.78 m3 |