

Cod: 117280013098

## Cucina a Gas potenziata 6 fuochi con forno a Gas S/70 120x70 cm



### Descrizione

La cucina professionale è il primo elemento da prendere in considerazione nell'allestimento di una cucina da ristorante. In questo modello è integrato un forno a gas, con possibilità di cottura contemporanea ai punti fuoco.

### Caratteristiche cucina professionale a gas

La cucina professionale a gas è dotata di 6 fuochi per la cottura contemporanea di più pietanze.

L'alimentazione a gas permette sia l'allaccio alla rete metano cittadina che alle bombole a GPL.

Lo stesso collegamento alla rete metano è valido per il forno a gas statico integrato, che raggiunge un range di temperatura da 120°C a 330°C. Il forno permette l'alloggio per teglie GN 2/1, con dimensione interna del forno da 120x70 cm.

La potenza del forno è di 6 kW, quella dei bruciatori è di 7.5 kW (per tre punti fuoco) e 4.2 kW (per gli altri tre punti fuoco).

Sono presenti sei interruttori e sei ugelli, ognuno per un punto fuoco.

La struttura è totalmente in acciaio inox. La cucina 6 fuochi è dotata di marchio CE.

## **Come pulire Cucina professionale a Gas sei 6 fuochi con forno a Gas S/70 120x70 cm**

La superficie sagomata dei punti fuoco permette una pulizia facilitata della zona di cottura.

Sia per la piastra superiore che per l'interno del forno, assicurarsi che i macchinari siano spenti e l'alimentazione a gas interrotta. Attendere il raffreddamento prima di pulire con un detergente da cucina non corrosivo e spugna o pezza morbida.

### **Dimensioni**

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Dimensioni esterne | 1200x700x940 mm |
| Dimensioni forno   | 530x600x300 mm  |

### **Scheda tecnica**

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Alimentazione      | Gas                  |
| Peso               | 175 kg               |
| Potenza Bruciatori | 4.2 (x3) + 3 (x3) kW |
| Potenza Forno      | 6 kW                 |
| Potenza Gas        | 35 kW                |