# **60SM**



## SALAMANDRA A GAS

Salamandra realizzata con struttura e bacinella di raccolta estraibile in acciaio inox AISI 304.

Riscaldamento della fonte riscaldante tramite bruciatore a gas con fiamma pilota, rubinetto gas valvolato, spia pilota e termocoppia. Fonte riscaldante regolabile in altezza, griglia di appoggio alimenti in acciaio cromato dimensioni cm 57x34.





#### Caratteristiche funzionali

- Attrezzatura idonea per le operazioni di finitura, gratinatura, cottura dei cibi utilizzando una fonte di calore, regolabile come intensità, posta sulla parte superiore.
- · La fonte di calore è regolabile in altezza e non viene a contatto diretto con i grassi sciolti durante la cottura: riscaldamenti lenti, cotture veloci, gratinature, brevi passaggi di finitura possono venire effettuati senza alcuna limitazione.
- · Pulizia facilitata dalla parete verticale priva di fessurazioni e dalla struttura in acciaio inox AISI 304.
- Facilità di utilizzo grazie alla variazione in verticale della parte riscaldante, ottenuta con un accurato bilanciamento del contrappeso posteriore.
- · Praticità di utilizzo grazie alla griglia di cottura di ampio appoggio.
- · Versatilità di utilizzo grazie alla costruzione aperta su tre lati, utile per le teglie o piatti di grandi dimensioni.
- · Riscaldamento ottenuto tramite bruciatore a gas riscaldante il generatore d'irraggiamento realizzato in materiale refrattario ed allumina. Bruciatore comandato da rubinetto valvolato con spia pilota e termocoppia.

#### Caratteristiche costruttive

- · Struttura interna ed esterna realizzata in acciaio inox AISI 304.
- · Griglia di appoggio alimenti realizzata in acciaio cromato.
- · Fonte riscaldante realizzata in materiale refrattario ed allumina; variabile in altezza tramite maniglia atermica.
- · Scorrimento della fonte riscaldante tramite cuscinetti su colonne rettificate. Variazione altezza: minimo 5 cm; massimo 23 cm.
- Dimensioni e superficie di appoggio: 57x34 cm dm² 19,38.
- · Bacinella di raccolta sughi posta sotto la griglia di appoggio, estraibile, realizzata in acciaio inox AISI 304.
- · L'apparecchio è idoneo per il posizionamento su banco o il fissaggio a parete.
- · Piedini di appoggio con suola in gomma.

### Dotazioni di sicurezza e certificazioni

· Rubinetti gas valvolati, spia pilota e termocoppia.

#### Optional

· Kit di installazione a parete.

### Dati tecnici

Peso netto	62 kg	Peso lordo	67 kg
Potenza gas	5,25 kW	Dimensioni	64x50x47 cm
Imballo	70x60x62 cm		

