# **60SM**



# **GAS SALAMANDER**

Salamander mit Struktur und abnehmbarem Auffangbecken aus C.N.S. nach DIN 1.4301. Beheizung der Wärmequelle durch Gasbrenner mit Zündflamme, Gashahn mit Ventil, Zündflamme und Thermoelement. Höhenverstellbare Heizquelle, Grillrost aus verchromtem Stahl, Abmessungen 57x34 cm.





#### **Funktionelle Merkmale**

- · Gerät zum Fertigstellen, Gratinieren und Garen von Speisen mit einer in der Intensität einstellbaren Wärmequelle, die auf dem oberen Teil platziert ist.
- · Die Hitzequelle ist höhenverstellbar und kommt beim Garen nicht direkt mit geschmolzenen Fetten in Berührung: langsames Erhitzen, schnelles Garen, Überbacken, kurze Garzeiten sind ohne Einschränkung möglich.
- · Die Reinigung wird durch die senkrechte Wand ohne Risse und durch die Struktur aus C.N.S. nach DIN 1.4301.
- Benutzerfreundlichkeit dank der vertikalen Variation des Heizteils, die durch einen genauen Ausgleich des hinteren Gegengewichts erreicht wird.
- · Einfache Handhabung durch den großen Grillrost.
- · Vielseitig einsetzbar durch die offene Konstruktion an drei Seiten, nützlich für große Tabletts oder Teller.
- Beheizung durch einen Gasbrenner, der den Strahlungsgenerator aus feuerfestem Material und Aluminiumoxid erhitzt. Brenner gesteuert durch ein Ventil mit Zündflamme und Thermoelement.

#### Bau-Merkmale

- · Interne und externe Struktur aus C.N.S. nach DIN 1.4301.
- · Grillrost aus verchromtem Stahl.
- · Wärmequelle aus feuerfestem Material und Aluminiumoxid; höhenverstellbar durch athermischen Griff.
- · Gleiten der Heizquelle durch Lager auf Säulen. Höhenvariation: mindestens 5 cm; maximal 23cm.
- · Abmessungen und Auflagefläche: 57x34 cm dm² 19,38.
- · Auffangschale für Soßen unter dem abnehmbaren Stützgitter aus C.N.S. nach DIN 1.4301.
- · Das Gerät eignet sich zur Aufstellung auf Arbeitsplatte oder zur Wandmontage.
- · Stützfüße mit Gummisohle.

## Sicherheitsausrüstungen und Zustimmungen

· Gashähne mit Ventil, Kontrolllampe und Thermoelement.

### Extraausstattung

Wandinstallationssatz.

#### **Technische Daten**

Nettogewicht	62 kg	Bruttogewicht	67 kg
Gasleistung	5,25 kW	Abmessungen	64x50x47 cm
Verpackung	70x60x62 cm		

