

213001

SG

## DREISEITIG OFFENER GAS-SALAMANDER MIT BEWEGLICHER KOCHFLÄCHE



- Dreiseitig offener Gas-Salamander SG.
- 1 Kochzone 57,5x40 cm.
- Der Salamander ist ein vielseitiges Küchengerät, das zum Gratinieren, Warmhalten servierfertiger Speisen, Überbacken von Ofengerichten wie Lasagne und Aufläufen sowie zum Grillen bzw. kurzfristigen Erhitzen von Fleischprodukten wie Hamburger, Steaks, Würsten oder Kotelett.
- Korpus aus Edelstahl, offen an drei Seiten.
- Erwärmung über 1 zweireihigen Stabbrenner 7,4 kW mit Deflektor, der in der oberen Heizfläche installiert ist.
- Piezozündung.
- Zündflamme und Sicherheits-Thermoelement.
- Ventil-Gashahn.
- Bratrost aus verchromtem Stahl und Fettwanne aus Edelstahl mit wärmeisoliertem Griff, beide herausnehmbar.
- Dank einer Raststange kann der Bratrost auf 6 verschiedene Höhen verstellt werden. Der Bratrost läuft auf zwei Führungen und ist mit einer Sicherheitssperre ausgestattet, um ein ungewolltes Herunterfallen zu vermeiden.
- Füße aus gummiertem Kunststoff.
- Träger für die Wandmontage (optional).
- Die Gasgeräte sind vom DVGW zertifiziert und wurden strengsten Sicherheitstests unterzogen.
- Die Lieferung der Geräte folgt den Wünschen des Kunden hinsichtlich der installierten Düsen, auch während der Testphase. Die Standardkonfiguration ist G20-Erdgas. Zusätzlich wird ein Satz Düsen G30-30mb mitgeliefert, falls ein Umbau vor Ort notwendig sein sollte.

---

**TECHNISCHE DATEN**

GESAMTLEISTUNG	7,4 kW	GAS-LEISTUNG	7,4 kW
VERBRAUCH ERDGAS	0,78 m³/h	VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	0.58 kg/h
HEIZEBENEN	n° 1	KOCHFLÄCHE	57,5x40 cm
KOCHZONEN	n° 1	NUMMER CE GAS-ZERTIFIKAT	CE-0085AQ1144
DURCHMESSER GASANSCHLUSS	1/2"G EN10226-1	POSITION GASANSCHLUSS (H)	192/163 mm
POSITION GASANSCHLUSS (X)	680 mm	POSITION GASANSCHLUSS (Y)	0 mm
BREITE	75 cm	TIEFE	40 cm
HÖHE	46 cm	BREITE DER VERPACKUNG	80,0 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	50,0 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	62,0 cm
NETTO-GEWICHT	41,0000 kg	BRUTTO-GEWICHT	47 kg
VOLUMEN	0,2500 m³	KOMBINIERTE NOMENKLATUR	84198180

---

**ZUBEHÖRE**

9013 1 PAAR WANDHALTERUNGEN FÜR SALAMANDER SEL2-SG

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

