

**GASHERD
GH7 / 4FLEB**

Standgerät, 4 Flammen, Elektrobratofen GN 2/1

Artikel-Nr.: 406372003

**Beschreibung**

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Erdgas-Düsen (Flüssiggasdüsensatz im Sonderzubehör erhältlich)
- Kochstellen-Abstellgitter, geschirrspülgeeignet
- Pilot-Zündflamme, Züandsicherung je Brenner, Kontrollflamme je Brenner, Kochstellen-Abstellgitter aus emailliertem Gusseisen, 4-Takt-Schalter je Heizzone

Hinweis:

Laut Aufstellanforderungen für gewerbliche Gasgeräte (DVGW G 631) ist es erforderlich, dass Kochgeräte mit einem Anschlusswert ab 14 kW eine Abführung der Abgase über die Küchenlüftungsanlagen erhalten. Passende Anschlüsse finden Sie im Sonderzubehör.

Serienzubehör

- 1 x GN-Tragrost 2/1, verchromt
- 1 x Umschaltdüsen für Flüssiggas, lose beigelegt
- 4 x Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200



Produktinfos & Sicherheit (GPSR)

Verantwortliche Person für die EU:

NordCap GmbH & Co. KG
Thalenhorststraße 15
DE-28307 Bremen (Germany)

Telefon: +49 421 48557-0
Email: produktsicherheit@nordcap.de
<https://www.nordcap.de/>

Herstellerinformationen:

ZANUSSI PROFESSIONAL
Viale Treviso, 15
I-33170 Pordenone (Italia)

Kontakt: <https://www.zanussiprofessional.com/contact-us/>

Markeninhaber:
Aktiebolaget Electrolux
105 45 Stockholm, SE
Marken-Registrierungsnummer: 005863717

Informationen

Artikelnummer: 406372003

GTIN: 4063377142427

Aufstellungsart: Standgerät

Kochfelder: 4 x 5,50 kW Flower Flame Gasbrenner

Verkleidung außen: Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten

Verkleidung innen: Edelstahl-Garraum

Unterbau: 6,00 kW Elektrobratofen, GN 2-1

Bruttogewicht: 95 kg

Nettogewicht: 88 kg

Arbeitstemperatur: 140 bis 300 °C

Produktionsschritt: Produzieren

Abmessungen (mm)

Breite außen: 800

Tiefe außen: 730

Höhe außen: 908

Tiefe bei geöffn. Klappe: 1110

Breite Verpackung: 900

Tiefe Verpackung: 820

Höhe Verpackung: 1140

Technik

Energieart: Elektro / Gas

Anschlusswert Elektro: 6,00 kW | 400 V | 3N | 50 Hz

Anschlusswert Gas: 22,00 kW

Schutzart: IPX4 - spritzwassergeschützt