

## **GAS-BRATPLATTE**

### **GBP7 / 1 / 3GE2HUO**

Standgerät, 1 x 2/3 glatte und 1 x 1/3 gerillte Chrom-Bratfläche, gebürstet, offener

Unterbau

Artikel-Nr.: 406372345



#### **Beschreibung**

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Erdgas-Düsen
- 2 x Heizzone, Piezo-Zündung

#### **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. Flüssiggasdüsenatz erhältlich (Sonderzubehör).

#### **Serienzubehör**

- 1 x Schaber, glatt
- 1 x Spritzschutz, 3-seitig, Edelstahl
- 4 x Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 250
- Fettablaufwanne



## **Produktinfos & Sicherheit (GPSR)**

Verantwortliche Person für die EU:

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

Telefon: +49 421 48557-0  
Email: [produktsicherheit@nordcap.de](mailto: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: 406372345

GTIN: 4063377151788

Aufstellungsart: Standgerät

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

Unterbau: bedienseitig offen, 3-seitig verkleidet

Bruttogewicht: 94 kg

Nettogewicht: 80 kg

Arbeitstemperatur: 100 bis 280 °C

Produktionsschritt: Produzieren

**Abmessungen (mm)**

Breite außen: 800

Tiefe außen: 730

Höhe außen: 930

Breite Schrank: 680

Tiefe Schrank: 640

Höhe Schrank: 420

Höhe mit Füßen: 850

Tiefe bei geöffn. Schublade: 976

Breite Platte: 730

Tiefe Platte: 540

Breite Verpackung: 900

Tiefe Verpackung: 820

Höhe Verpackung: 1140

**Technik**

Energieart: Gas

Anschlusswert Gas: 14,00 kW

Schutzart: IPX4 - spritzwassergeschützt