



Technische Daten

Anschlussspannung	220 - 240 V
Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme maximal	5,0 kW
Leistung Gaskochfeld maximal	5,0 kW
Anschlusswert maximal	20 W
Absicherung	1 x 0,5 A
Leistungsstufen	1 - 9, P
Gewicht (inkl. Zubehör/Verpackung)	10,8 kg
Material Oberfläche	SCHOTT CERAN®
Netzanschlussleitung	1,5 m (L, N, PE)
Abmessungen (BxTxH)	327 x 515 x 73 mm
Starkbrenner	800 - 3000 W
Normalbrenner	550 - 2000 W
Kochzone vorne Größe	Ø 240 mm
Kochzone hinten Größe	Ø 200 mm

Produktbeschreibung

- kompakte Größe
- minimalistisches Design
- modulares System
- übergroße Kochfläche 4 24
- abgesenkte Gasbrenner
- variable Warmhaltefunktion
- automatische Wiederanzündung
- spülmaschineneignete Topfträger
- Ankochautomatik
- Demomodus

Lieferumfang

- Gas-Glaskeramik-Kochfeld CKG
- 2 x Guss-Topfträger
- Düsensatz G20 / 20mbar Erdgas (AT, BE, CH, CZ, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, PT, SI, SK)
- Flexibler Gasanschluss Schlauch, Länge 500 mm, 1/2" Außengewinde
- Glaskeramik-Schaber
- Montagelaschen
- Höhenausgleichsplattenset

Zubehör

- BORA Gas Düsensatz Erdgas G20/10 mbar PKGDS2010 (AUS, NZ)
- BORA Gas Düsensatz Erdgas G20/13 mbar PKGDS2013 (RU)
- BORA Gas Düsensatz Erdgas G20/20 mbar PKGDS2020 (AT, BE, CH, CZ, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, PT, SI, SK)
- BORA Gas Düsensatz Erdgas G25/20 mbar PKGDS2520 (DE, BE, FR)
- BORA Gas Düsensatz Erdgas G20/25 mbar PKGDS2025 (BE, FR)
- BORA Gas Düsensatz Erdgas G25/25 mbar PKGDS2525 (NL)
- BORA Gas Düsensatz Flüssiggas G30/G31 28-30 mbar PKGDS3028 (BE, CH, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, PT, SI, SK)
- BORA Gas Düsensatz Flüssiggas G30/G31 50 mbar PKGDS3050 (AT, DE)
- BORA Brenner-Set PKGBS
- BORA Topfträger klein PKGTK
- BORA Topfträger groß PKGTG

Produkt- und Planungshinweise

- Sorgen Sie unterhalb des Gaskochfeldes für ausreichende Luftzufuhr. Entweder über die Korpus-Front (Öffnungsquerschnitt > 50 cm²) oder über den Sockelbereich (Öffnungsquerschnitt > 150 cm²)
- Sehen Sie eine Rückströmöffnung (Öffnungsquerschnitt > 1000 cm² pro Luftreinigungseinheit) für die Rückführung der Umluft im Sockelbereich vor
- Beachten Sie die für Gaskochfelder örtlich geltenden Vorschriften und Anschlussbedingungen
- Beachten Sie die speziellen Montage- und Verarbeitungsrichtlinien beim Gaskochfeld CKG (siehe Bedienungs- und Montageanleitung)
- Bei Betrieb des Gaskochfeldes mit einem Kochfeldabzug kann die Gasflamme beeinflusst werden (abhängig von der Höhe der Leistungsstufe am Kochfeldabzug)