

DE Beiblatt: Änderung Gasanschluss

- i** Achtung: Geänderter Gasanschluss. Beachten sie die folgende Anweisungen zusätzlich zu der Montageanleitung.
- i** Beachten Sie alle Sicherheits- und Warnhinweise in der Montageanleitung.
- i** Gültig für CKG-003.

CKG

Parameter	Wert
Gasanschluss	1/2 " Innengewinde

Tab. 1.2 Gasanschluss

Gerätemaße CKG

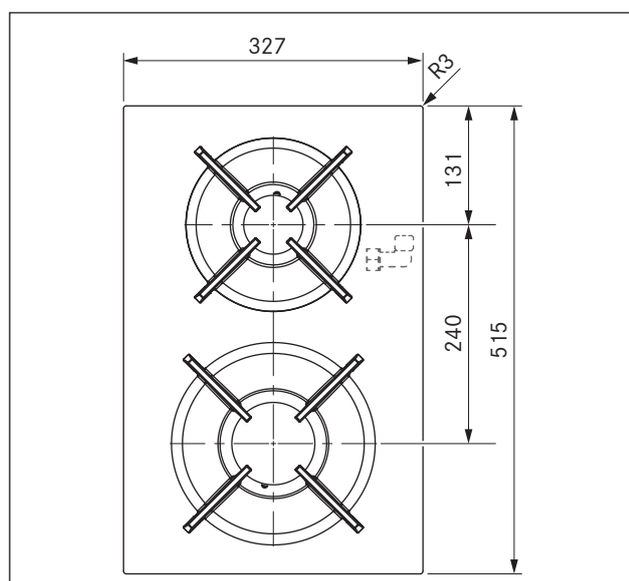


Abb. 1.1 CKG Gerätemaße Draufsicht

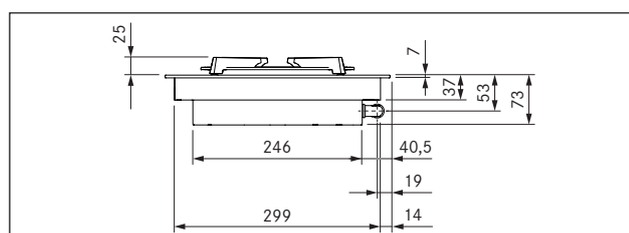


Abb. 1.2 CKG Gerätemaße Vorderansicht

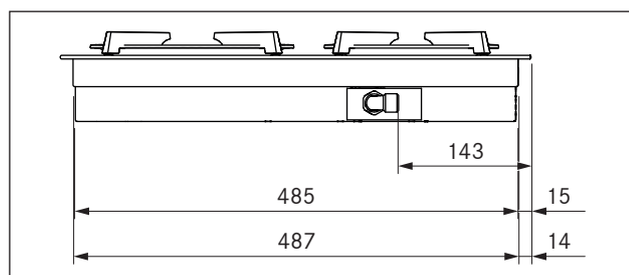


Abb. 1.3 CKG Gerätemaße Seitenansicht

Spezielle Montagevorgaben für das Gaskochfeld CKG

- ▶ Beachten Sie die für Gaskochfelder örtlich geltenden Vorschriften und Anschlussbedingungen.
- ▶ Prüfen Sie vor Anschluss des Gerätes, ob die örtlichen Anschlussbedingungen (Gasart und Gasdruck) und die Geräteeinstellung übereinstimmen.
- i** Wird ein Gaskochfeld CKG rechts vom Abzug verbaut, wird die Verwendung eines Korpus mit 900 mm empfohlen.
- i** Mindestanforderung für den Betrieb des Gaskochfelds CKG: System-Software 03.00 (oder höher)
- ▶ Führen Sie bei Bedarf eine Abfrage der installierten Software-Version durch (siehe Bedienungsanleitung).
- ▶ Führen Sie bei Bedarf ein Update der System-Software durch (siehe Bedienungsanleitung).
- i** Mindestabstand zwischen Arbeitsplatte und Oberschrank bei Gas-Geräten 650 mm.
- i** Bei Umluftsystemen muss eine Rückströmöffnung von mindestens 1000 cm² pro Luftreinigungseinheit vorgesehen werden.
- i** Sorgen Sie für ausreichend Belüftung.
- i** Unter Beachtung der einschlägigen gültigen Vorschriften muss der Anschluss des Kochfeldes an die Gasleitung unter Vorschaltung eines Absperrhahns erfolgen.
- i** Die Schlauchleitung muss so verlegt werden, dass sie keiner Verformung, Knickung oder Abrieb ausgesetzt ist.
- i** Die Anschlüsse des Absperrhahnes und der Gasversorgungsleitung müssen zugänglich sein.
- i** Der Druckregler muss der eingestellten Gasart und dem eingestellten Gasdruck entsprechen und die örtlichen und gesetzlichen Anforderungen erfüllen.
- i** Die Schlauchleitung des Gasanschlusses darf keinen Kontakt zu Rauch oder Abgasstutzen eines Ofens haben.
- i** Die Schlauchleitung darf keinen Kontakt zu heißen Oberflächen des Kochfeldes oder weiteren Geräten haben.

Positionierung des Gaskochfelds CKG mit zwei Kochfeldabzügen

Wird das Gaskochfeld bei einer Montagevariante mit zwei Kochfeldabzügen verwendet, ist es an der Seite zu montieren. Beim Einbau zwischen den Kochfeldabzügen können die Flammen aufgrund des beidseitigen Luftzuges beeinflusst werden.

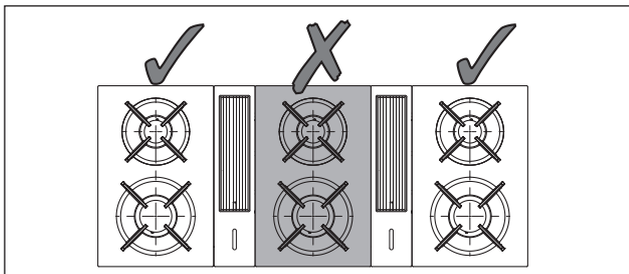


Abb. 1.4 Positionierung CKG mit zwei Kochfeldabzügen

Anpassungen am Korpus für den Gasanschluss (nur 800 mm Korpus)

Wird rechts vom Kochfeldabzug CKA2 ein Gaskochfeld montiert, kann es in einem 800 mm breiten Korpus zu Platzproblemen führen. Deswegen muss die rechte Korpuswand ausgenommen werden.

- i** Bevor der Einbau des CKG erfolgen kann muss der Gasanschluss am Gerät hergestellt werden.
- i** Bei Arbeitsplatten mit einer Dicke über 40 mm kann es erforderlich sein, im Bereich des Gasanschlusses Außennennungen herzustellen.
- i** Das Winkelstück und die Überwurfmutter des Gasanschlusses darf keinen Kontakt zum Korpus etc. haben und darf nicht mechanisch belastet werden.

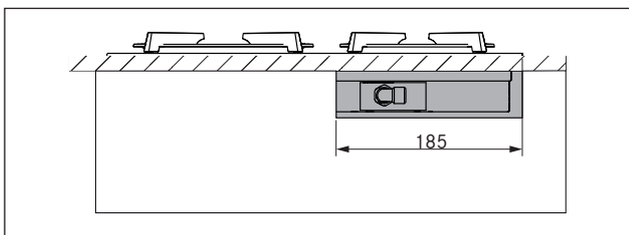


Abb. 1.5 Seitlicher Ausschnitt für den Gasanschluss

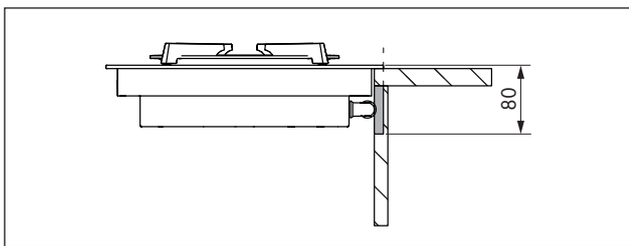


Abb. 1.6 Seitlicher Ausschnitt für den Gasanschluss (Frontansicht)

Gasinstallation

- i** Die Montage, Installation und Inbetriebnahme darf nur unter Berücksichtigung der national geltenden Gesetze, Vorschriften und Normen erfolgen.
- i** Die Arbeiten müssen von qualifizierten Facharbeitern durchgeführt werden, welche die Zusatzvorschriften der örtlichen Energieversorgungsunternehmen kennen und einhalten.

- i** Der Gasanschluss muss vor dem Einbau des Kochfeldes in die Arbeitsplatte erfolgen.

Gasanschluss

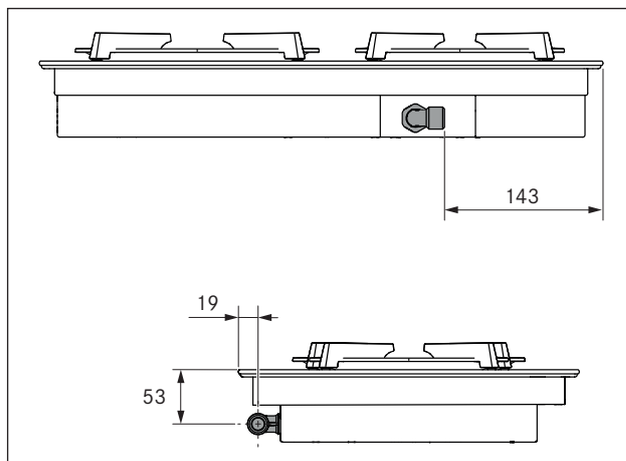


Abb. 1.7 Gasanschluss-Position

Der Gasanschluss erfolgt am Gerät über ein vormontiertes Winkelstück mit einem 1/2" zylindrischem Innengewinde. Sollte aufgrund der nationalen Vorschriften ein konischer Anschluss vorgeschrieben sein, so ist das Übergangsstück zylindrisch-konisch (im Lieferumfang) einzusetzen.

Herstellung des Gasanschlusses

- ▶ Schließen Sie die Gaszufuhr.
- ▶ Schalten Sie den Hauptschalter/Sicherungsautomat vor dem Anschluss des Kochfeldes ab.
- ▶ Sichern Sie den Hauptschalter/Sicherungsautomat gegen unbefugtes Wiedereinschalten.
- ▶ Stellen Sie die Spannungsfreiheit fest.
- ▶ Prüfen Sie die Gasart und den Gasdruck der Gasversorgungsleitung.
- ▶ Vergewissern Sie sich, dass das Gerät mit der richtigen Düsenart ausgestattet ist, damit eine korrekte Brennerflamme und ein sicherer Betrieb gewährleistet ist.
- ▶ Ziehen Sie die Schutzkappe vom Anschlusswinkel ab.
- ▶ Schließen Sie das Gerät an die Gasversorgung an.
- ▶ Überprüfen Sie, nach dem Einbau des Kochfeldes, alle Verbindungen zwischen Kochfeld und dem Gasanschluss mit geeigneten Prüfmitteln. Leckagen sind nicht zulässig.
- ▶ Erstellen Sie ein Lecktest Protokoll und übergeben Sie dieses an den Nutzer.

- i** Das Gaskochfeld ist werkseitig auf Erdgas G20/20mbar voreingestellt (vormontiert). Wird eine andere Gasart verwendet, muss diese im Konfigurationsmenü am Kochfeld angepasst werden.