

IT Allegato: Modifica allacciamento del gas

- i** Attenzione: allacciamento del gas modificato. Rispettare le seguenti istruzioni oltre alle istruzioni per il montaggio.
- i** Rispettare tutte le indicazioni di sicurezza e le avvertenze nelle istruzioni per il montaggio.
- i** Valido per CKG-003.

CKG

Parametri	Valore
Allacciamento del gas	Filettatura interna 1/2"

Tab. 1.1 Allacciamento del gas

Dimensioni apparecchio CKG

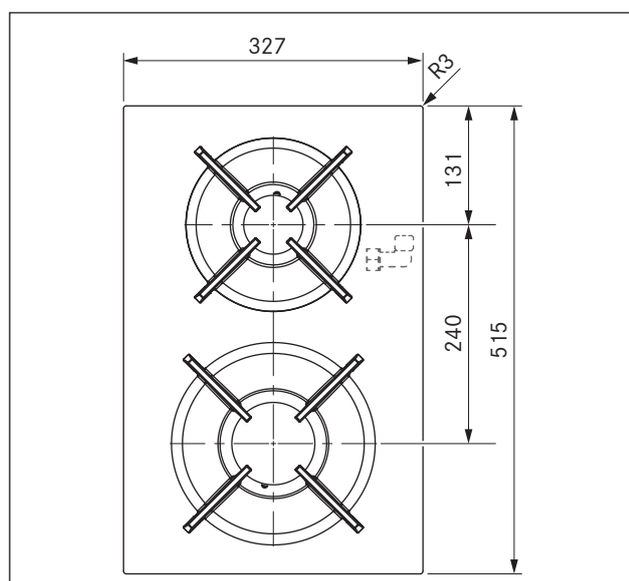


Fig. 1.1 Dimensioni apparecchio CKG vista dall'alto

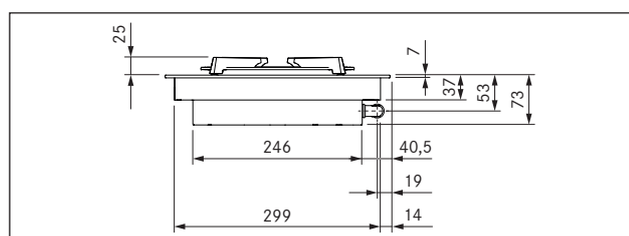


Fig. 1.2 Dimensioni apparecchio CKG vista frontale

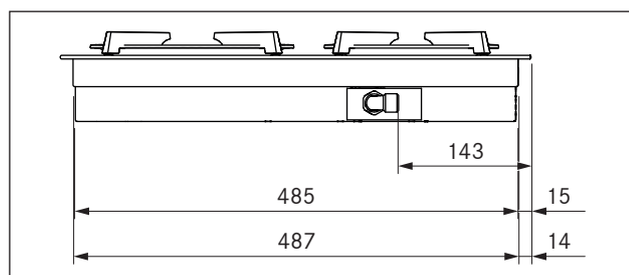


Fig. 1.3 Dimensioni apparecchio CKG vista laterale

Istruzioni di montaggio speciali per il piano cottura a gas CKG

- ▶ Rispettare le disposizioni e condizioni di collegamento per i piani cottura a gas previsti dalla legislazione nazionale.
- ▶ Prima del collegamento dell'apparecchio, verificare che le condizioni locali per il collegamento (tipologia e pressione del gas) corrispondano alle regolazioni dell'apparecchio.

i Se un piano cottura a gas CKG viene montato a destra dell'aspiratore, è consigliato usare un corpo da 900 mm.

i Requisiti minimi per il funzionamento di un piano cottura a gas CKG: Sistema software 03.00 (o più alto)

- ▶ Se necessario controllare la versione di software installata (v. Istruzioni di comando).
- ▶ Se necessario effettuare l'aggiornamento del sistema di software installato (v. Istruzioni di comando).

i Distanza minima tra il piano di lavoro e i pensili per apparecchi a gas di 650 mm.

i Nei sistemi a funzionamento filtrante deve essere prevista un'apertura di sfogo minima di 1000 cm² per ogni unità di depurazione aria.

i Provvedere ad una sufficiente ventilazione.

i L'allacciamento del piano cottura al condotto del gas deve avvenire nel rispetto delle prescrizioni vigenti in materia, posizionando un rubinetto a monte.

i Il cavo flessibile deve essere installato in modo tale da non essere sottoposto a deformazione, piegamento o abrasione.

i I raccordi del rubinetto e del condotto di alimentazione del gas devono essere accessibili.

i Il regolatore di pressione deve corrispondere al tipo di gas e alla pressione di gas impostati e deve essere conforme ai requisiti locali e legali.

i Il tubo flessibile dell'allacciamento del gas non deve essere a contatto con il fumo o i tubi di scarico di un forno.

i Il tubo flessibile non deve essere a contatto con le superfici bollenti del piano cottura o di altri apparecchi.

Posizionamento del piano cottura a gas CKG con due aspiratori

Se si utilizza il piano cottura a gas con una variante di montaggio con due aspiratori per piano cottura, questo dovrà essere montato lateralmente. Nel montaggio tra due aspiratori per piano cottura le fiamme potrebbero essere influenzate a causa della corrente d'aria proveniente da entrambe le parti.

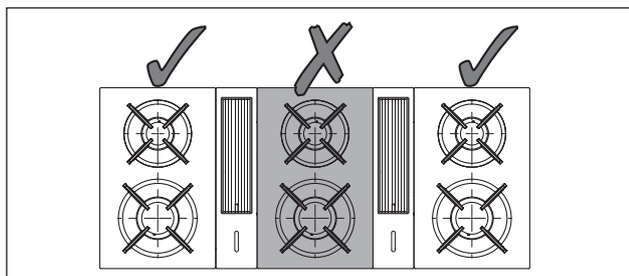


Fig. 1.4 Posizionamento del CKG con due aspiratori

Adeguamento al corpo per l'allacciamento del gas (solo corpo da 800 mm)

Se a destra dell'aspiratore CKA2 viene montato un piano cottura a gas, questo può comportare problemi di spazio in un corpo largo 800 mm. Pertanto la parete destra del corpo deve essere esclusa.

- i** Prima di installare il CKG occorre creare l'allacciamento del gas con l'apparecchio.
- i** Nei piani di lavoro con uno spessore oltre 40 mm può essere necessario creare nella zona dell'allacciamento del gas delle rientranze.
- i** Il gomito femmina e il dado dell'allacciamento del gas non possono entrare in contatto con il corpo ecc. e non devono essere sottoposti a carico meccanico.

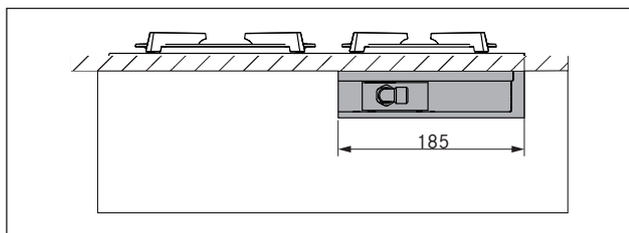


Fig. 1.5 Intaglio laterale per allacciamento gas

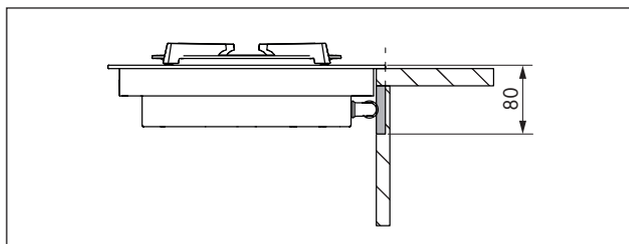


Fig. 1.6 Intaglio laterale per allacciamento gas (vista da davanti)

Installazione gas

- i** Montaggio, installazione e messa in servizio devono avvenire esclusivamente nel rispetto di leggi, norme e regolamenti nazionali vigenti.
- i** Ogni intervento deve essere effettuato da operatori professionali qualificati che conoscano e rispettino le prescrizioni supplementari fornite dall'ente per l'energia locale.

- i** L'allacciamento del gas deve avvenire prima di incassare il piano cottura nel piano di lavoro.

Allacciamento del gas

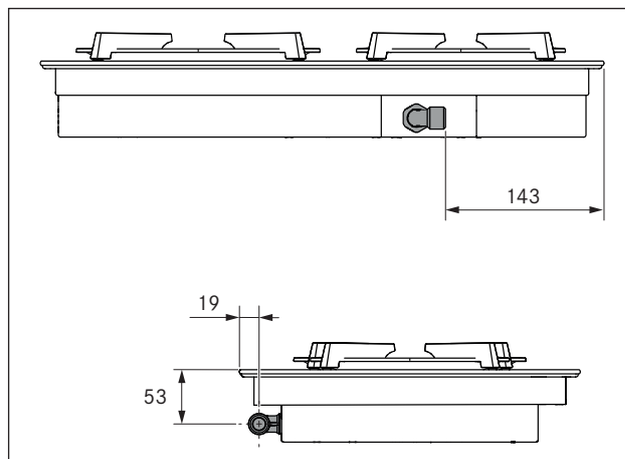


Fig. 1.7 Posizione allacciamento del gas

L'allacciamento dell'apparecchio al gas avviene tramite gomito femmina premontato con filettatura cilindrica da 1/2". Qualora le norme nazionali prevedano un attacco conico, utilizzare il riduttore cilindrico-conico in dotazione.

Come effettuare l'allacciamento del gas

- ▶ Chiudere l'alimentazione di gas.
- ▶ Spegner l'interruttore principale/interruttore automatico prima di collegare il piano cottura.
- ▶ Bloccare l'interruttore principale/interruttore automatico dalla riaccensione involontaria.
- ▶ Assicurarsi che l'energia elettrica sia disinserita.
- ▶ Controllare il tipo e la pressione del gas della condotta di alimentazione gas.
- ▶ Assicurarsi che l'apparecchio sia dotato degli ugelli adatti a garantire una corretta fiamma del bruciatore e un funzionamento sicuro.
- ▶ Rimuovere il sigillo in gomma dal gomito.
- ▶ Collegare l'apparecchio alla rete del gas.
- ▶ Dopo il montaggio del piano cottura, controllare tutti i collegamenti tra piano cottura e allacciamento del gas con strumenti di prova idonei. Non sono ammesse perdite.
- ▶ Realizzare un test di tenuta e consegnare il relativo modulo all'utente.

- i** Il piano cottura a gas è preinstallato di serie per il gas naturale G20/20 mbar (premontato). Qualora sia utilizzata un'altra tipologia di gas, occorre impostarla nel menu di configurazione del piano cottura.