



CG492211

WP400001:

POELE WOK INOX PR VI 414 & BRUL. WOK
GAZ

CA429410:

SET ENCASTREMENT 2 CADRES MONTAGE
CG492

Table de cuisson gaz Série 400
100 cm, Gaz naturel 20 mbar
CG492211

- Régulation tout électronique de la puissance en 12 positions de cuisson
- Exakt einstellbare und reproduzierbare Flammengrößen
- Gesamtleistung bis zu 6 kW
- Cinq brûleurs à couronnes multiples de flammes, jusqu'à 18 kW

Contrôle tout électronique pour une régulation précise des 12 niveaux de puissance

Taille de flamme précise et reproductible

Allumage rapide automatique, contrôle électronique de la flamme avec réallumage automatique.

Fonction mijotage pour des cuissons à température basse et régulière.

Supports plats en fonte, pour encastrément à fleur du plan de travail

Bouton de commande en inox massif

Zones de cuisson

1 brûleur Wok multi-couronnes (300 W - 6000 W), pour des casseroles jusqu'à max. Ø 32 cm.

2 brûleurs superpuissants à double couronne de flammes (165 W - 4000 W), pour casseroles jusqu'à max. ø 28 cm.

2 brûleurs normaux à double couronne de flammes (165 W - 2000 W), pour casseroles jusqu'à ø 28 cm.

Commande

Boutons de commande avec anneaux lumineux, indication des zones de cuisson et marquage des puissances.

Allumage une main.

Contrôle tout électronique pour une régulation précise des 12 niveaux de puissance et de la fonction mijotage.

Allumage rapide automatique.

Equipement

Fonction mijotage.

Grille en fonte en trois parties avec surface de pose plane.

Chapeaux de brûleurs en laiton.

Sécurité

Contrôle électronique de la flamme et réallumage automatique en cas d'extinction accidentelle de la flamme.

Affichage de la chaleur résiduelle.

Coupeur de sécurité.

Instructions de montage

Le kit d'encastrement permet une adaptation, selon les besoins, aussi bien dans un plan de travail en pierre qu'en inox.

Des gicleurs spéciaux peuvent être commandés comme pièces détachées.

Prévoir une connexion électrique (l'appareil n'est pas fonctionnel sans raccordement électrique).

Le positionnement horizontal des boutons peut être aligné avec les brûleurs spécifiques.

Si l'épaisseur de bandeau est supérieure à 23 mm, se référer au schéma "Montage des boutons de commande" (une découpe est nécessaire à l'arrière).

Profondeur minimale du plan de travail 70 cm.

Prise d'air par le haut.

Pas de plancher intermédiaire.

Le cadre monté séparément sur le plan de travail permet un accès total à toutes les pièces.

La paroi arrière et les profilés de finition murale doivent résister à la chaleur et être en matériau ininflammable.

L'appareil peut-être fixé par au-dessus.

Il convient de respecter une distance latérale minimale de 300 mm avec les parties de meuble ou les surfaces de pose susceptibles de s'échauffer, ou de prévoir une isolation thermique.

Lors de l'installation d'appareils de cuisson gaz dont la puissance totale est supérieure à 11 kW, il faut respecter la réglementation locale concernant la ventilation de la pièce, son volume et l'installation d'une hotte en évacuation extérieure ou en recyclage.

La distance minimale entre la surface de la table de cuisson et un meuble en matériau inflammable monté au-dessus est de 76 cm.

La distance minimale par le haut d'une ventilation est indiquée dans les conseils de planification de chaque produit de ventilation.

La combinaison avec un aérateur de plan VL n'est pas recommandée, la puissance d'extraction n'est pas garantie car le brûleur central est trop distant.

Poids de l'appareil: env. 34kg

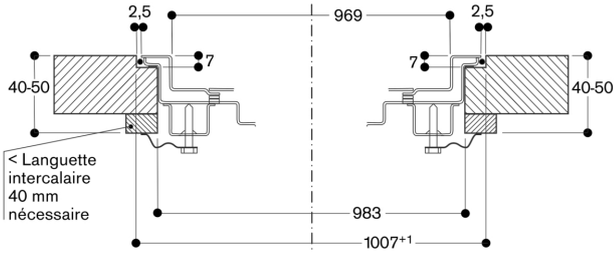
Connexions et valeurs raccordées

Puissance de raccordement totale gaz : 18 kW.

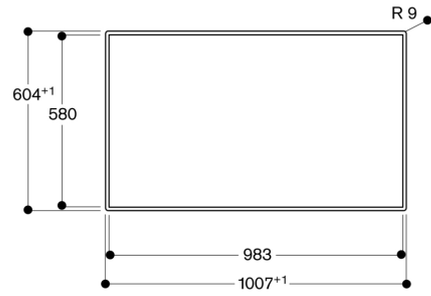
Puissance de raccordement électrique totale : 0.015 kW.

Cordon secteur 1.4 m avec prise.

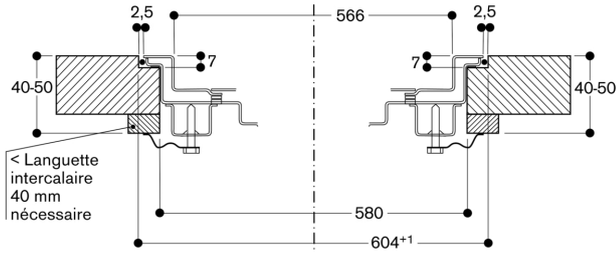
Coupe longitudinale



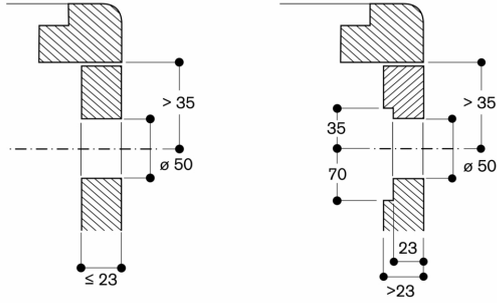
Vue du dessus



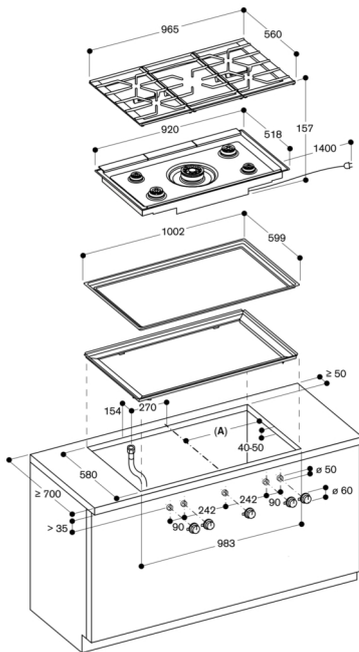
Coupe transversale



Installation du bouton de commande, encastrement affleurant



Mesures en mm



A: 491,5 mm

Pour d'autres options d'installation, consultez les instructions d'installation

Mesures en mm