



VR414611

1 x Plaque fonte
demi surface
2 x grille en fonte
1 x pierre de lave
1 x brosse de nettoyage

LV030000:
PIERRES DE LAVE DE REMPLACEMENT
POUR VR

VA420004:
BARRETTE KIT INSTALLATION FLEUR DE
PLAN

Vario gril Série 400 15"

VR414611

Deux zones peuvent être exploitées ensemble ou séparément

Demi-plaque en fonte pour la friture et le grillage simultanés sur deux surfaces séparées

Grille en fonte, pierres de lave

Bouton de commande solide en acier inoxydable

Inox massif d'une épaisseur de 3 mm travaillé avec une grande précision

Peut être installé sur le plan de travail avec cadre apparent ou à fleur de plan de travail.

Peut être assorti parfaitement avec d'autres électroménagers Vario de la série 400

Bandeau de commande

Boutons de commande avec anneau illuminé, guides marquant les zones de cuisson et indiquant le niveau de puissance.

Contrôle électronique avec 12 positions de cuisson.

Caractéristiques

Gril avec pierres de lave qui absorbent la graisse situées dans un réceptacle en inox .
Deux zones de 1500 W chacune peuvent être utilisées ensemble comme une seule surface uniforme ou deux moitiés distinctes.
2 grilles en fonte

Sécurité

Arrêt de sécurité.

Témoin lumineux de chauffe et indicateur de chaleur résiduelle

Conseils d'installation

Selon le type d'installation (montage sur la surface ou affleurant, avec ou sans couvercle d'appareil), l'emplacement précis de la niche et la position des boutons peuvent varier.

En cas d'installation avec le couvercle de l'appareil VA 440 prendre en compte l'espace supplémentaire nécessaire pour la profondeur.

Pour combiner plusieurs électroménagers Vario de la série 400, une garniture de raccord VA 420 doit être placée entre les appareils. Selon le type d'installation, la garniture de raccord correspondante doit être fournie.

La charge admissible et la stabilité doivent être assurées par des renforts appropriés, en particulier dans le cas de plans de travail minces. Le poids de l'appareil et le poids supplémentaire des récipients chargés sont à prendre en considération.

Informations complémentaires pour une installation à fleur de plan de travail :

L'installation est possible dans des plans de travail en pierre, synthétiques ou en bois massif.

Faire attention à la résistance thermique et à l'étanchéité notamment au niveau des découpes. Concernant les autres matériaux veuillez consulter le fabricant du plan de travail.

La rainure doit être continue et de niveau, pour assurer une installation uniforme des appareils sur le joint. Ne pas utiliser de joints de regarnissage par le dessous.

La largeur du raccord peut varier en raison des écarts de dimensions des combinaisons et de la niche de la surface de travail.

Pour l'installation de plusieurs électroménagers dans des niches individuelles, il est possible d'utiliser une barre de division d'un minimum de 50 mm entre les niches individuelles.

Un dégagement latéral minimal d'au moins 100 mm des meubles sensibles à la chaleur adjacents ou du mur doit être observé.

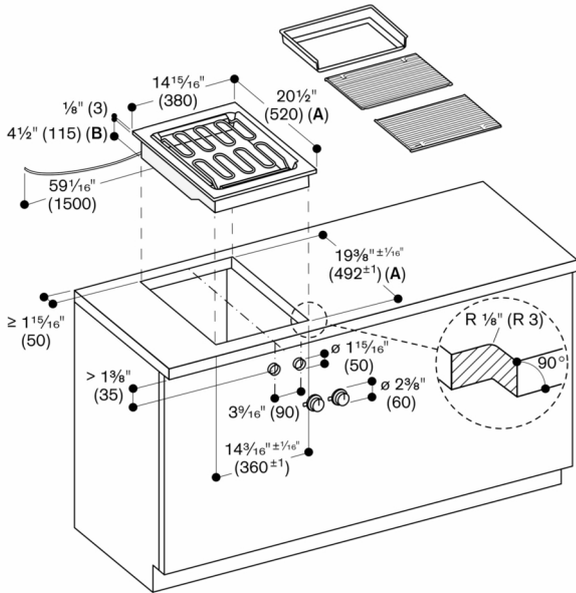
L'appareil s'intègre dans le plan de travail par le dessus.

Poids de l'appareil: envir. 29 kg

Valeurs de raccordement

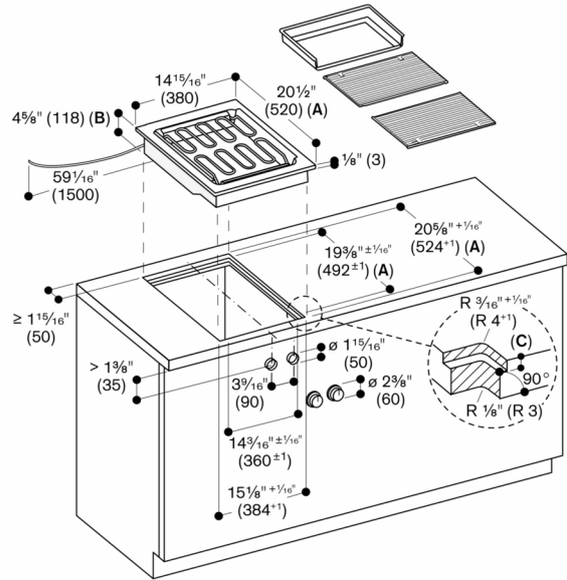
Capacité totale : Charge raccordée : 9360 W

Livré avec câble de raccordement 1.50 m sans prise.



A : En cas d'installation avec couvercle, tenir compte de la découpe la plus profonde (respecter les notices de montage séparées)
B : 5 1/8" (130 mm) dans la zone du serre-câble (à gauche, au dos)

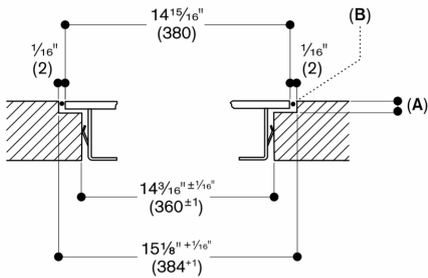
Mesures en pouces (mm)



A : En cas d'installation avec couvercle, tenir compte de la découpe la plus profonde (respecter les notices de montage séparées)
B : 5 1/4" (133 mm) dans la zone du serre-câble (à gauche, au dos)
C : 1/8" (3,5^{0,5})

Mesures en pouces (mm)

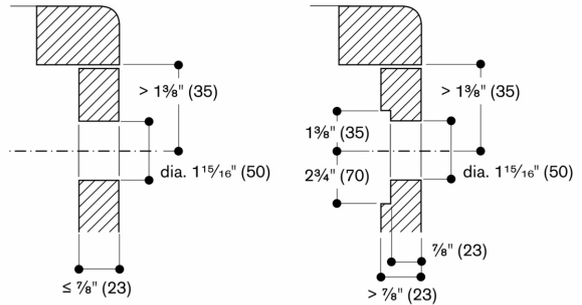
Coupe longitudinale



A : 1/8" (3,5^{0,5})
B : Remplissage avec du silicone

Mesures en pouces (mm)

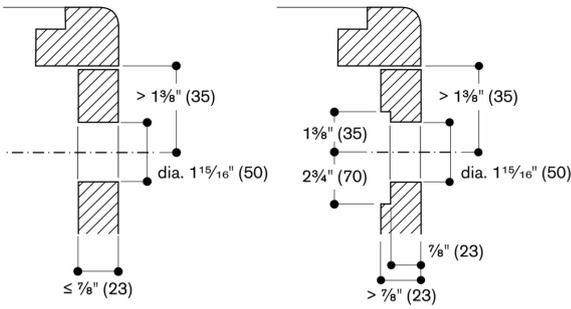
Installation du bouton de commande, montage sur le plan de travail



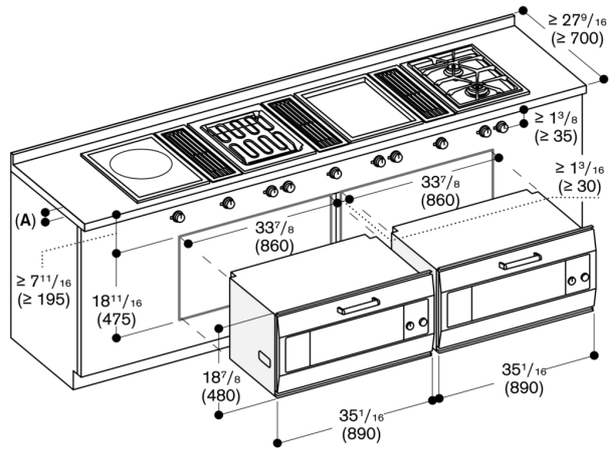
mesures en pouces (mm)

Combinaison 3x VL 414 / VI 414 / VR 414 / VP 414 / VG 425 avec 2x EB 333

Installation du bouton de commande, encastrement affleurant



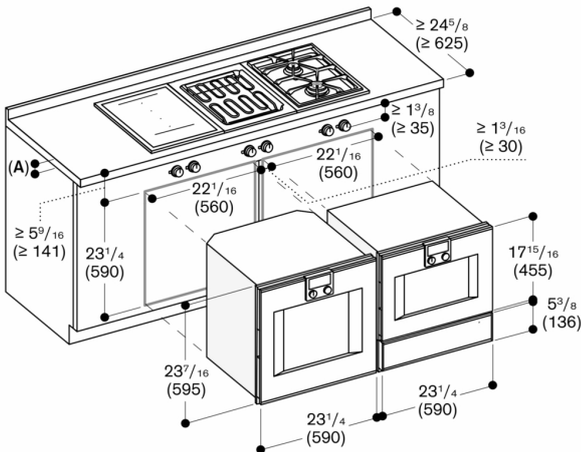
Mesures en pouces (mm)



A: Épaisseur min. du plan de travail 3/4 po (20 mm) pour une installation posée sur le plan de travail, 1 3/16 po (30 mm) pour un encastrement affleurant

Mesures en pouces (mm)

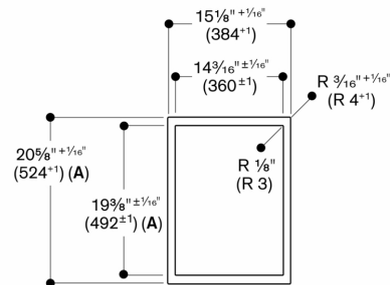
Combinaison de VI 422 613 / VR 414 611 / VG 425 211CA avec BO 450/451 / BM 450/451 / WS 461



A: Épaisseur min. du plan de travail 3/4 po (20 mm) pour une installation posée sur le plan de travail, 1 3/16 po (30 mm) pour un encastrement affleurant

Mesures en pouces (mm)

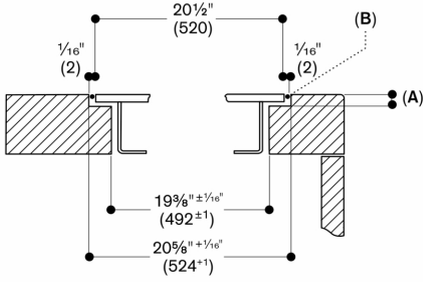
Vue du dessus



A: En cas d'installation avec couvercle, tenir compte de la découpe la plus profonde (respecter les notices de montage séparées)

Mesures en pouces (mm)

Coupe transversale

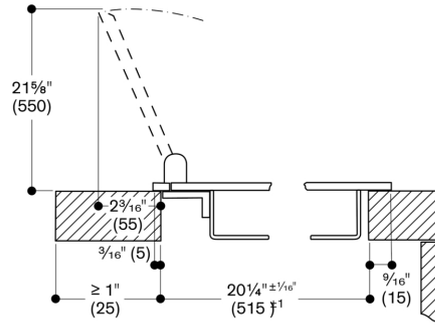


- A : 1/8" (3,5^{0,5})
- B: Remplissage avec du silicone

En cas d'installation avec couvercle, tenir compte de la découpe la plus profonde et de la largeur des rainures avant et arrière.

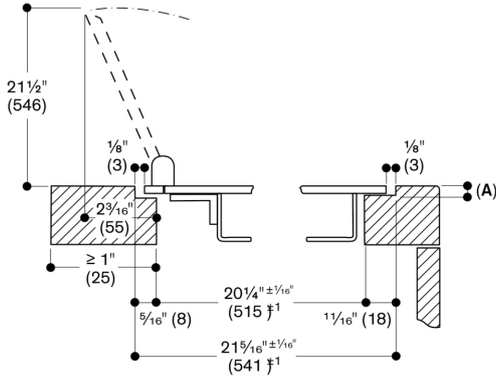
Mesures en pouces (mm)

Installation avec couvercle, montage sur le plan de travail



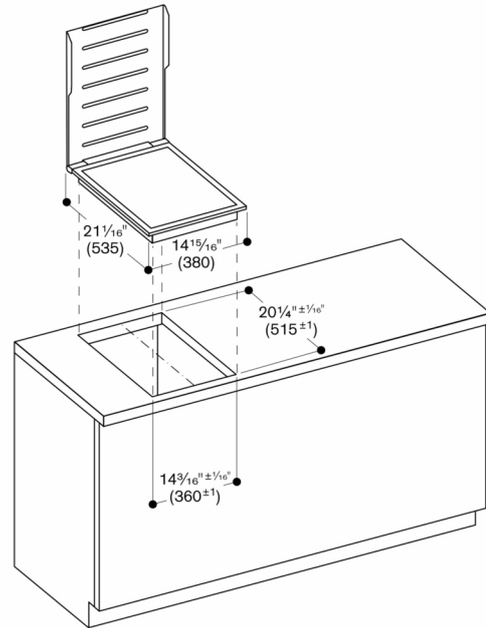
Mesures en pouces (mm)

Installation avec couvercle, encastrement affleurant



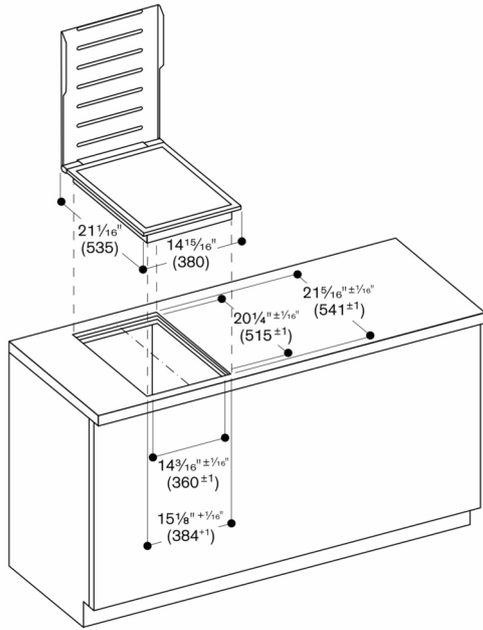
- A : 1/8" (3,5^{0,5})
- Mesures en pouces (mm)

Installation avec couvercle, montage sur le plan de travail



Mesures en pouces (mm)

Installation avec couvercle, encastrement affleurant



Mesures en pouces (mm)