

## VL414112



### AA400510:

CONTACTEUR DE FENETRE AVEC CABLE SER.400

## AA414010:

DEFLECTEUR D'AIR POUR VL 414/ VG GAZ

# AD410040:

PIECE DE CONNEXION FLEXIBLE PLAT Ø150

## AD851041:

ADAPTATEUR VL200 Ø150MM GAINE PLATE

## VA420004:

BARRETTE KIT INSTALLATION FLEUR DE PLAN

## VA420010:

BARRETTE JONCTION SERIE 400, TOP, COURTE

## Vario aérateur de plan de cuisson Série 400 15 cm, Acier inox

#### VI 414112

Peut être parfaitement combiné avec les autres appareils Vario de la série 400

Cadre inox ultra résistant de 3 mm soumis à un traitement de précision.

Bouton de commande en inox massif Système de ventilation très efficace et peu bruyant, notamment avec le ventilateur à distance AR 410 110

Fonction automatique contrôlée par sensor, adapte la puissance d'aspiration selon le volume des vapeurs de cuisson

Effort de planning et d'installation réduits.

## Performances

Les données de puissance dépendent du moteur séparé associé.

#### Equipement

Boutons de commande avec anneau lumineux inclus dans la livraison.

3 vitesses électroniques et 1 position intensive. Ajustement automatique de la performance du système de ventilation, contrôlé par Sensor . Fonction Temporisation automatique par Sensor ou réglage manuel.

Filtre anti-graisse métallique avec un fort taux d'absorption des graisses.

Bac pour filtre à graisse amovible, lavable au lave-vaisselle.

Témoin de saturation des filtres anti-graisse et charbon actif.

Flux d'air intérieur optimisé pour un guidage de la circulation de l'air efficace.

Fonction Aspiration intermittente, 6 min. Grille de ventilation émaillée, lavable au lave-vaisselle.

Coude de raccordement pour évacuation de l'air, livré de série.

Zone en cas de débordement, capacité 250 ml. Contrôle de la hotte depuis la table de cuisson (avec une table de cuisson adaptée).

Intégration de réseau domestique pour les services numériques (Home Connect) soit via une connexion par câble LAN (recommandé) ou sans fil via WiFi.

La disponibilité de la fonctionnalité Home Connect dépend de la disponibilité des services Home Connect dans votre pays. Home Connect Services ne sont pas disponibles dans tous les pays - pour plus d'informations, veuillez consulter: www.home-connect.com.

## Données de consommation

Les valeurs de consommation dépendent de la configuration avec le moteur AR403122. Classe d'efficacité énergétique A+ sur une échelle de A+++ à D.

Consommation énergétique 40.4 kWh/an. Classe d'efficacité d'aspiration A.

Classe d'efficacité d'éclairage -.

Classe d'efficacité du filtre anti-graisse B.

Niveau sonore min. 57 DB / max. 71 DB position normale.

# Instructions de montage

Il est recommandé d'installer un moteur par VL. Le Vario Gril électrique et le Vario Gaz Wok doivent être placés entre 2 VL. Le mode recyclage n'est pas recommandé dans le cas de l'installation d'un Vario Gril électrique. Pour une performance optimale en mode recyclage, nous recommandons une surface d'au moins 400 cm² pour la circulation de l'air recyclé.

En cas d'utilisation près d'un appareil à gaz, le déflecteur d'air AA414 010 est recommandé pour assurer la performance maximale de la table de cuisson.

L'appareil est encliquetable par le dessus dans le plan de travail.

Selon le type d'installation (sur le plan avec cadre apparent ou à fleur de plan), l'emplacement de la découpe du plan de travail et le positionnement du bouton de commande peuvent varier.

Dans le cas d'une combinaison de plusieurs appareils de la série 400, il convient d'utiliser une baguette de jonction VA 420 entre les appareils. Selon le type d'encastrement, prévoir la baguette de jonction appropriée.

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.

Instructions supplémentaires dans le cas d'un encastrement à fleur de plan:

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.

L'épaisseur du joint peut varier en fonction des tolérances de dimension des combinaisons et de la découpe du plan de travail.

Si le conduit d'une hotte en mode d'évacuation extérieure est relié au conduit d'évacuation d'une cheminée ou d'un poêle, le circuit électrique de la hotte doit être prévu avec une fonction de sécurité adaptée.

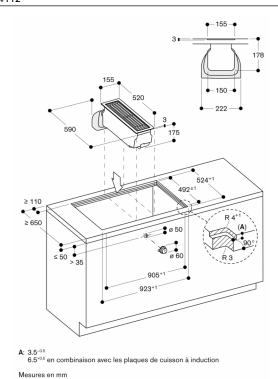
Respecter les instructions de montage supplémentaires aux page xx.

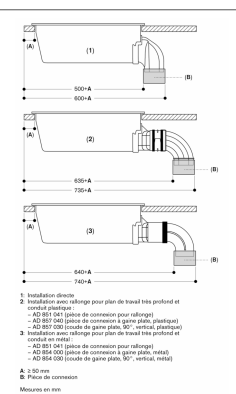
## Valeurs de raccordement

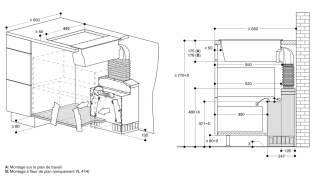
Puissance totale: 0.01 kW. Cordon secteur 1.8 m avec prise. Planifiez un câble LAN.

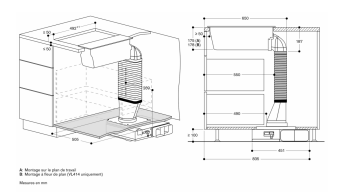
Consommation Standby/Display éteint 0.2 W>. S'il vous plaît se référer aux notes dans les instructions d'utilisation, si vous souhaitez désactiver la fonction WiFi.

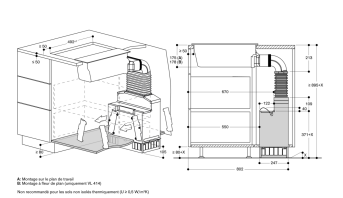


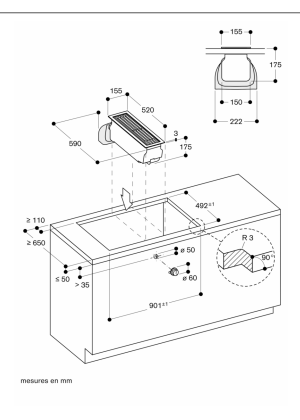


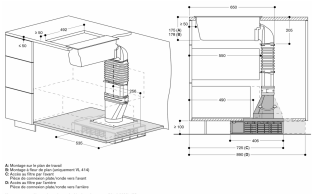


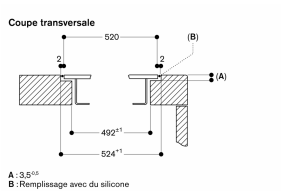




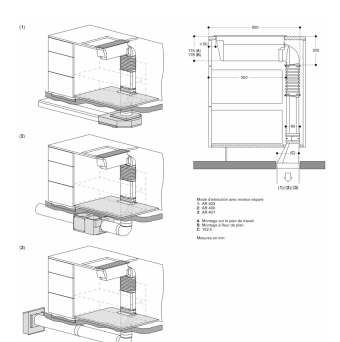


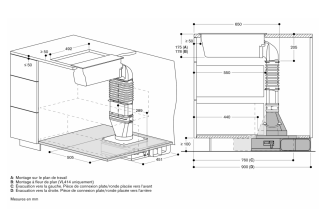




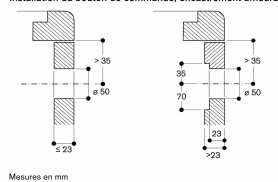


Mesures en mm

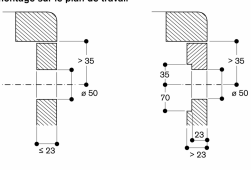




## Installation du bouton de commande, encastrement affleurant



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



Mesures en mm