



AL200180



AA200100:  
FILTRE CLEANAIR PR AA200880/AA200890

AA200900:  
KIT INSTALLATION CLASSIQU SUR PLAN  
AL200

AA200880:  
MODULE RECYCLAGE PR CLEANAIR 80CM

AA200882:  
MODULE RECYCLAGE FILTRE  
REGENERABLE 80CM

AA200900:  
KIT INSTALLATION CLASSIQU SUR PLAN  
AL200

AA200910:  
KIT D'INSTALLAT. PR MOTEUR DEPORTE  
AL200

VA200080:  
KIT INSTALLAT. PR COMBINAISON CI/CX  
80CM

Hotte de plan de travail Série 200  
80 cm, flush installation  
AL200180

- Hotte télescopique de plan de travail qui, à l'arrêt, disparaît entièrement dans le plan de travail
- Écran en verre transparent pour une intégration discrète dans l'environnement de la cuisine
- Technologie Guided Air qui assure un fort taux de captation des vapeurs sur l'ensemble de la table de cuisson
- Hotte télescopique de plan de travail peut être associée à toutes les tables ou variors de cuisson Gaggenau, à l'arrêt elle se dissimule entièrement dans le plan de travail.

Combinaison parfaite pour une installation à fleur de plan dans une seule découpe avec table Flex Induction Série 200 sans cadre 80 cm  
Écran en verre transparent pour une intégration discrète dans l'environnement de la cuisine  
Éclairage d'ambiance diffusé par l'écran en verre

Technologie Guided Air qui assure un fort taux de captation des vapeurs sur l'ensemble de la table de cuisson

#### Performances

Performances et bruit, niveau 3/intensif :  
Performances de l'air selon la norme EN 61591, niveau de puissance acoustique selon la norme EN 60704-3.

Evacuation d'air:

501 / 775m<sup>3</sup>/h.

62 / 70 dB (A) re 1 pW.

Recyclage (avec les filtres charbon standard) :  
447 / 562m<sup>3</sup>/h.

65 / 70 dB (A) re 1 pW.

#### Équipement

Éclairage d'ambiance blanc sur les bords du verre. La couleur peut être ajustée via l'application Home Connect.

Fonction automatique avec arrêt différé contrôlé par sensor.

3 vitesses électroniques et 1 position intensive.

Filtre à graisse avec indication de saturation.

Indicateur de saturation du filtre à charbon actif.

2 filtres à graisse métalliques grande surface livrés de série, faciles à retirer et lavables au lave-vaisselle.

Sécurité anti-débordement : 170 ml de capacité au niveau du filtre à graisse et capacité supplémentaire de 600 ml au niveau du moteur.

Filtre à charbon actif facilement extractibles par le haut pour le mode recyclage de l'air.

Cadre en aluminium anodisé Gaggenau Black.

1 panneau de commande pour le réglage des niveaux puissances et 1 panneau de commande pour le contrôle de la technologie Guided Air.  
Technologie d'aspiration très efficace, moteur BLDC.

Flexibilité d'installation du moteur, soit à l'avant de la hotte (pour une installation murale compacte), soit à l'arrière (sans perte de place dans les tiroirs placés sous la table de cuisson), soit séparée de la hotte.

#### Digitale Features

Contrôle de la hotte depuis la table de cuisson (avec une table de cuisson adaptée).

Contrôle et commande à distance.

Diagnostic à distance.

Module WIFI intégré pour les services mode Digital (Home Connect)

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](http://www.home-connect.com).

#### Données de consommation

Classe d'efficacité énergétique A sur une échelle de A+++ à D.

Consommation énergétique 36.9 kWh/an.

Classe d'efficacité d'aspiration A.

Classe d'efficacité d'éclairage -.

Classe d'efficacité du filtre anti-graisse B.

Niveau sonore min. 39 DB / max. 62 DB position normale.

#### Instructions de montage

Compatible avec les tables induction sans cadre de la Série 400 (CX 482) ou de la Série 200 (CI 282 / CI 283), pour une installation à fleur de plan dans une seule découpe.

Pour une installation dans une seule découpe, l'accessoire VA200080 d'installation correspondant doit être placé entre les 2 appareils. Il comprend une barrette de jonction et des barres de renfort pour assurer la stabilité du meuble bas.

Peut être combiné avec les tables de cuisson à induction de la série 400 (CX 482 / VI 482) ou de la série 200 (CI 282 / CI 283) dans deux découpes séparées du plan de travail pour une installation en surface.

L'accessoire AA 200 900 est nécessaire pour une installation en surface.

La hotte de plan de travail peut être installée soit dans un meuble bas, soit entre deux meubles bas (ex. installation dans un îlot profond supérieur à 100 cm).

Largeur des meubles bas 90 cm, 100 cm ou 120 cm.

Pour assurer une performance d'aspiration optimale il est déconseillé d'installer des meubles hauts au-dessus de la hotte de plan de travail.

Les distances suivantes doivent être respectées:  
- 65 cm de la ventilation de la table aux étagères ouvertes.- 50 cm à gauche et à droite entre la hotte de plan de travail et un mur latéral ou des meubles adjacents.- 5 cm entre le cadre de la hotte de plan de travail et le mur.- 2 cm entre la zone d'aspiration du Guided Air et la paroi d'un meuble adjacent.

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.

Épaisseur de plan de travail recommandée pour une installation affleurante dans une découpe commune de plan de travail : 16 - 45 mm.

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.

Quelle que soit la situation d'installation, le ventilateur du moteur doit toujours être accessible.

Pour l'installation du moteur à distance, il faut commander le kit d'installation AA200910 correspondant (qui comprend les couvercles pour obturer les sorties d'air). Distance maximale 3 m.

En mode évacuation, prévoir l'installation d'un clapet anti-retour avec une pression d'ouverture de max.65 Pa.

En mode évacuation extérieure, il faut toujours s'assurer d'un apport d'air extérieur suffisant si l'appareil est utilisé en même temps qu'un foyer avec cheminée.

Le ventilateur résistant à la pression permet l'implantation de longueurs de gaines jusqu'à 8 m avec 3 x coudes 90° sans perte de puissance.

Pour une performance optimale en mode recyclage, nous recommandons une surface d'au moins 400 cm<sup>2</sup> pour la circulation de l'air recyclé.

Un module de recyclage de l'air est obligatoire pour le fonctionnement de l'appareil en mode recyclage.

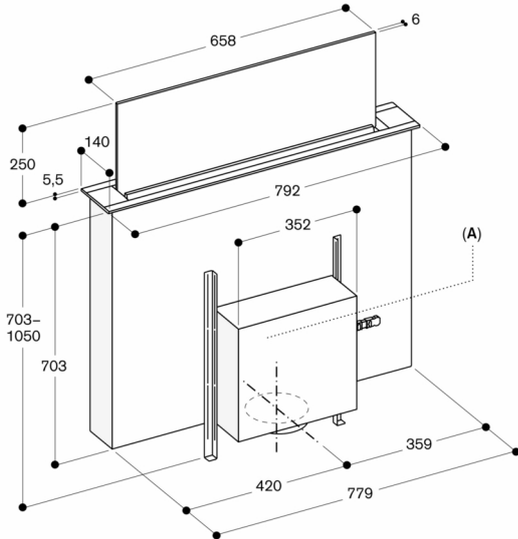
**Valeurs de raccordement**

Puissance totale: 0.3 kW.

Cordon secteur 1.3 m avec prise.

Consommation Standby/Display éteint 0.4 W>.

S'il vous plaît se référer aux notes dans les instructions d'utilisation, si vous souhaitez désactiver la fonction WiFi.



A: Installation flexible de l'unité de ventilation à l'avant, à l'arrière ou à distance de l'appareil (kit d'installation requis - distance maximale de 3 m)

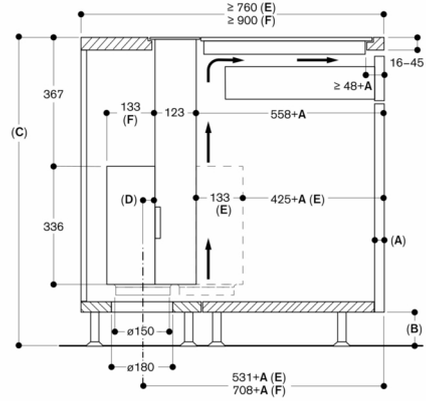
L'unité ventilateur doit toujours être accessible

En recirculation : non recommandé pour les murs extérieurs ou les sols non isolés thermiquement ( $U \geq 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ )

Mesures en mm

AL 200 en combinaison avec une table de cuisson sans cadre CX 482 / CI 282 / CI 283 dans une seule découpe

Encastrement affleurant  
Vue latérale

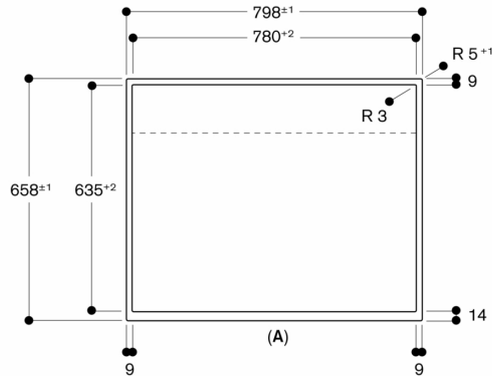


- A: Épaisseur de la façade
- B:  $\geq 60 \text{ mm}$  pour le mode recyclage  
 $\geq 100 \text{ mm}$  pour le mode évacuation extérieure avec un conduit dans la plinthe
- C:  $\geq 850 \text{ mm}$  pour le mode évacuation extérieure avec un conduit dans la plinthe
- D:  $\geq 20 \text{ mm}$  entre la zone d'aspiration Guided Air et une paroi d'armoire
- E: Moteur à l'avant
- F: Moteur à l'arrière
- Alimentation en air frais nécessaire pour la table de cuisson  
Veuillez vous référer aux notes d'installation de la table de cuisson

Mesures en mm

AL 200 en combinaison avec la table de cuisson sans cadre CX 482 / CI 282 / CI 283 dans une seule découpe

Encastrement affleurant  
Vue du dessus

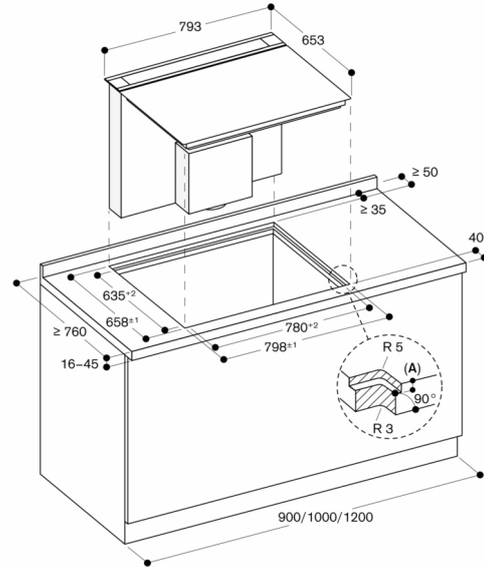


A: Façade

Mesures en mm

AL 200 en combinaison avec la table de cuisson sans cadre CX 482 / CI 282 / CI 283 dans une seule découpe

Encastrement affleurant

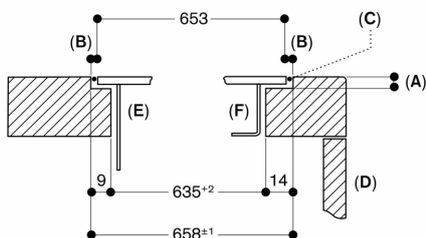


A:  $6,5^{+0,5} \text{ mm}$

Mesures en mm

AL 200 en combinaison avec la table de cuisson sans cadre  
CX 482 / CI 282 / CI 283 dans une seule découpe

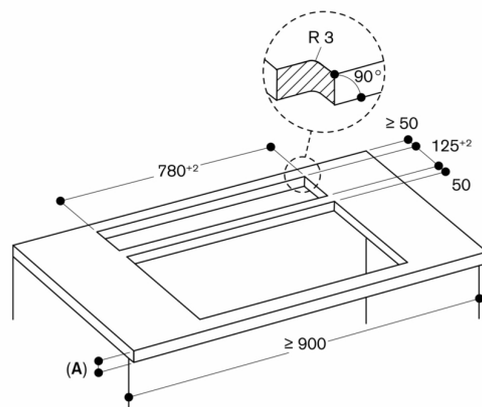
Encastrement affleurant  
Coupe transversale



- A:  $6,5^{+0,5}$  mm  
 B: 2,5 mm  
 C: Remplir de silicone  
 D: Façade  
 E: Hotte de plan de travail  
 F: Table de cuisson induction

Mesures en mm

AL 200 en combinaison avec la table de cuisson sans cadre dans  
2 découpes séparées  
Installation en surface

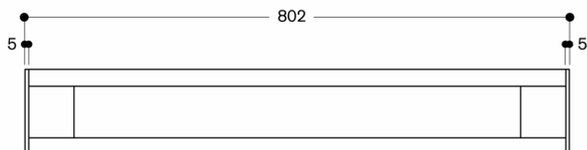


- A: Épaisseur minimale du plan de travail - voir les notes d'installation de la table de cuisson  
 Épaisseur maximale du plan de travail 45 mm

Mesures en mm

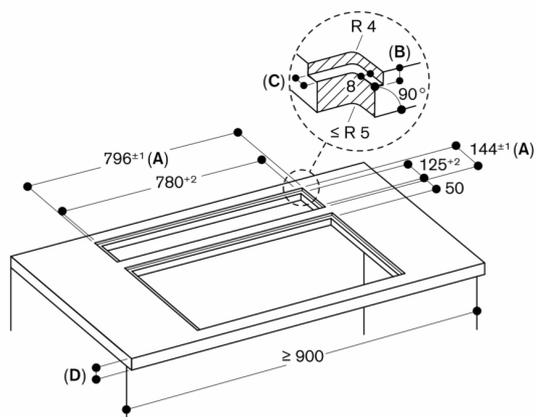
AL 200 en combinaison avec la table de cuisson à induction dans  
2 découpes séparées

Vue du dessus



Mesures en mm

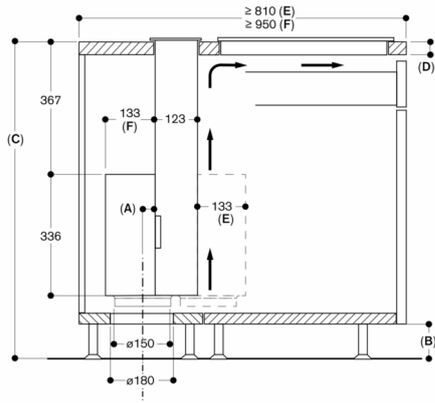
AL 200 en combinaison avec la table de cuisson à induction sans  
cadre dans 2 découpes séparées  
Encastrement affleurant



- A: Y compris joint silicone de 2 mm sur tout le pourtour  
 B: 5,5 mm  
 C: 9,5 mm  
 D: Épaisseur minimale du plan de travail - voir les notes d'installation de la table de cuisson  
 Épaisseur maximale du plan de travail 45 mm

Mesures en mm

AL 200 en combinaison avec la table de cuisson induction dans 2 découpes séparées  
 Vue latérale

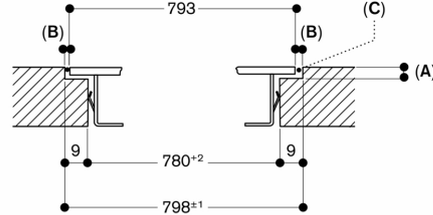


- A: ≥ 20 mm entre la zone d'aspiration Guided Air et une paroi d'armoire
- B: ≥ 60 mm pour le mode recyclage  
 ≥ 100 mm pour le mode évacuation extérieure avec un conduit dans la plinthe
- C: ≥ 850 mm pour le mode évacuation extérieure avec un conduit dans la plinthe
- D: Épaisseur minimale du plan de travail - voir les notes d'installation de la table de cuisson  
 Épaisseur maximale du plan de travail 45 mm
- E: Moteur à l'avant
- F: Moteur à l'arrière
- Alimentation en air frais nécessaire pour la table de cuisson  
 Veuillez vous référer aux notes d'installation de la table de cuisson

Mesures en mm

AL 200 en combinaison avec la table de cuisson sans cadre  
 CX 482 / CI 282 / CI 283 dans une seule découpe

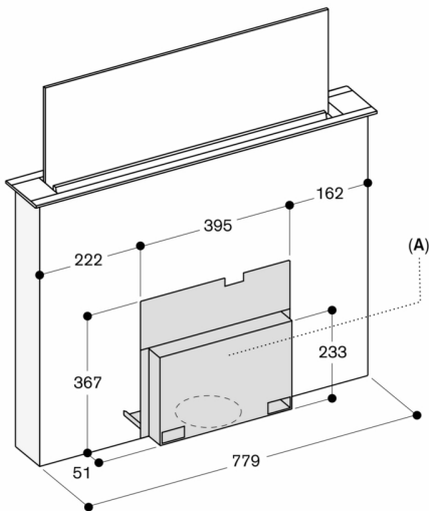
Encastrement affleurant  
 Section longitudinale



- A: 6,5<sup>+0,5</sup> mm
- B: 2,5 mm
- C: Remplir de silicone

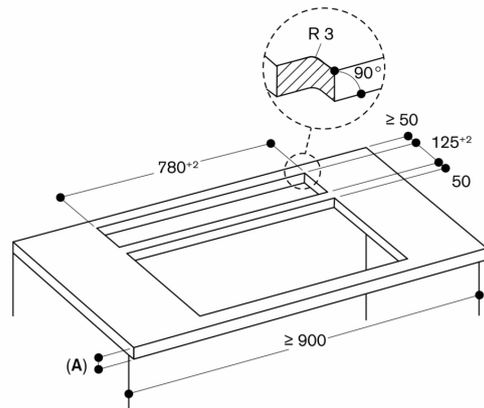
Mesures en mm

AL 200 180 avec AA 200 910



- A: L'accès au couvercle complet doit être garanti même après l'installation
- Le couvercle peut être installé en façade ou à l'arrière de l'appareil

Mesures en mm



- A: Épaisseur minimale du plan de travail - voir les notes d'installation de la table de cuisson  
 Épaisseur maximale du plan de travail 45 mm

Mesures en mm

