



AC200191



AA210110:
FILTRE CLEANAIR POUR AA 210/211 812

AA211812:
MODULE RECYCLAG CLEANAIR
AC200-AF200/210

Groupe filtrant Série 200
86 cm, Inox et verre, Acier inox
AC200191

- Moteur silencieux et économe en énergie
- Peut être intégré de manière invisible dans armoire supérieure

Moteur silencieux et économe en énergie
Aspiration périphérique avec surface en verre lisse, facile à nettoyer

Lumière LED blanc neutre avec variateur d'intensité réglable pour un éclairage optimal de la table de cuisson

Evacuation extérieure ou recyclage
Classe d'efficacité énergétique A++

Performances

Puissance position 3 / intensive :
Puissance d'aspiration mesurée selon la norme DIN EN 61591. Puissance acoustique mesurée selon EN 60704-3. Pression acoustique mesurée selon EN 60704-2-13. Réduction des odeurs en recyclage selon EN 61591.

Evacuation d'air:

610 / 800m³/h.

64 / 70 dB (A) re 1 pW.

Recyclage:

540 / 790m³/h.

72 / 77 dB (A) re 1 pW.

Réduction des odeurs dans le mode de recirculation 94 %.

Equipement

3 vitesses électroniques et 1 position intensive.

Télécommande disponible comme accessoire en option.

Fonction d'aspiration intermittente, 6 min.min.

Fonction temporisation, 6 min.

Filtre à graisse avec indication de saturation.

Filtre à graisse en métal, résistant au lave-vaisselle.

Couvercle à filtre en verre.

Lumière LED blanc neutre(4000 K), avec variateur d'intensité réglable.

Puissance des ampoules 2 x 6 W

Intensité lumineuse: 266 lx

Technologie d'aspiration très efficace, moteur BLDC.

Données de consommation

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

Consommation énergétique 31.4 kWh/an.

Classe d'efficacité d'aspiration A.

Classe d'efficacité d'éclairage A.

Classe d'efficacité du filtre anti-graisse D.

Niveau sonore min. 41 DB / max. 64 DB position normale.

Instructions de montage

Module de recyclage breveté avec filtre à charbon actif, peut être installé dans l'armoire supérieure. Le filtre à charbon actif est changé par devant sur simple extraction du tiroir à filtre.

Pour remplacer le filtre à charbon actif il faut ouvrir entièrement la porte de l'armoire supérieure.

Peut être intégré de façon invisible dans l'armoire supérieure.

Les plans de cuisson Vario produisant beaucoup de vapeur comme les VR/VP doivent être placés au centre sous la hotte. Dans ces configurations le mode recyclage n'est pas recommandé.

Distance minimale au-dessus d'une plaque gaz : 65 cm (minimum 70 cm si puissance totale du gaz est supérieure à 12 kW).

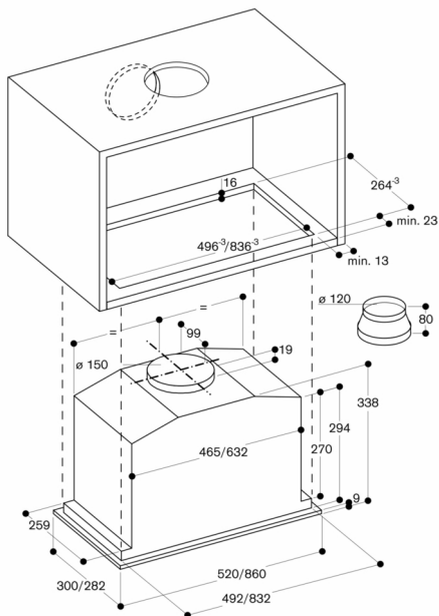
Distance minimale au dessus d'un appareil de cuisson électrique : 50 cm.

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.

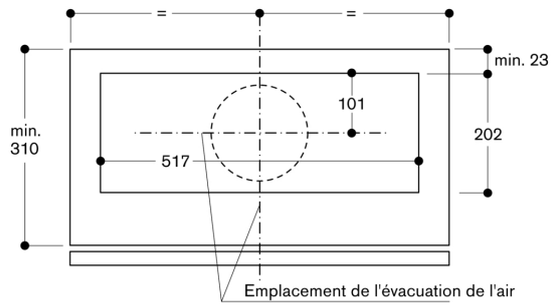
Valeurs de raccordement

Puissance totale: 0.172 kW.

Cordon secteur 1.0 m avec prise.



Vue du meuble haut du dessus avec AC 200 et AA 211 812



Section transversale du meuble haut avec AC 200 et AA 211 812

