

Autres couleurs disponibles

AC200180

AA200510

AA210110

AA211812

Inox et verre

Largeur 70 cm

Accessoires en option

d'extraction AC200

recyclage AA 210 812.

Télécommande pour groupe

Module de recyclage breveté

1 filtre à charbon actif avec réduction

d'odeur particulièrement efficace grâce

comprenant 1 filtre à charbon actif avec

réduction d'odeur particulièrement

efficace grâce à la surface agrandie

à la surface agrandie. Pour module de

Groupe d'extraction Série 200 Inox et verre Largeur 70 cm

AC200180

Evacuation extérieur ou recyclage.

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

Aspiration périphérique avec surface en verre lisse et facile à nettoyer Lumière LED blanc neutre avec variateur d'intensité réglable pour un éclairage optimal de la table de cuisson

Evacuation extérieur ou recyclage Classe d'efficacité énergétique A

#### Puissance

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:

575 / 775 m<sup>3</sup>/h.

65 / 72 dB (A) re 1 pW.

51 / 58 dB (A) re 20 μPa. Recyclage:

570 / 740 m<sup>3</sup>/h. 73 / 78 dB (A) re 1 pW.

59 / 64 dB (A) re 20 μPa.

### Equipement

3 vitesses électroniques et 1 position intensive.

Télécommande disponible comme accessoire en option.

Fonction d'aspiration intermittante, 6 min.

Arrêt différé de l'aspiration, 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 de la lumière 2 x 1 W. Intensité lumineuse: 244 lx Technologie d'aspiration avec moteur BLDC sans brosses très efficace.

## Données de consommation

Consommation énergétique movenne 46.6 kWh/an.

Classe d'efficacité de ventilation A. Classe d'efficacité d'éclairage A. Classe d'efficacité du filtre à graisse D. Niveau sonore min. 42 DB / max. 65 DB position normale.

# Précautions d'installation

Peut être intégré de façon invisible dans l'armoire supérieure. Les plans de cuisson Vario produisant beaucoup de vapeur comme les VR/ VP/VF doivent être placés au centre sous la hotte. Recyclage ici n'est pas recommander.

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

Distance minimale au-desus de: La table électrique: 50 cm Lors de l'installation d'une hotte avec évacuation et une raccordement de cheminée la hotte doit être munie d'un intérupteur de sécurité.

# Données de raccordement

Puissance totale: 0.272 kW.

#### Caractéristiques

Nom commercial de la Gamme

Couleur et matériau de la cheminée

# Typologie

Traditionnel

## Certificats de conformité

CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

Longueur du cordon électrique (cm)

Taille de la niche d'encastrement (mm) 418mm x 676.0mm x 264mm

### Hauteur de la cheminée

Hauteur du produit, sans cheminée

Ecart min. par rapp. foyer él.

Ecart min. par rapp. foyer gaz

Poids net (kg)

10,734

Type de commandes

Electronique

Nombre de vitesses

Débit maximum d'aspiration d'air en

Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo

740.0

Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air

Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo

Nombre de lampes

775

Niveau sonore (dB(A) re 1 pW)

Diamètre du réducteurd'évacuation d'air

120 / 150

Matériau du filtre à graisses

Aluminium lavable

Code EAN

4242006257491

#### Types de consommation et de connexion

Puissance de raccordement (W)

Intensité (A)

Tension (V) 220-240

Fréquence (Hz)

50

Type de prise Fiche cont.terre/Gard.fil ter.

Type d'installation

Encastrable

2020-01-23 Page 1

