



AC250190
Ventilation de plafond Série 200
inox
Largeur: 90 cm
Evacuation extérieur ou recyclage.

Intégration discrète dans la cuisine
Moteur silencieux et économe en énergie
Aspiration tangentielle
Dessous lisse et facile à nettoyer
Evacuation extérieur ou recyclage.

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:
570 / 780 m³/h.
64 / 71 dB (A) re 1 pW.
50 / 57 dB (A) re 20 µPa.
Recyclage:
500 / 570 m³/h.
65 / 72 dB (A) re 1 pW.
51 / 58 dB (A) re 20 µPa.

Equipement

3 vitesses électroniques et 1 position intensive.
Télécommande comprise dans l'emballage.
Arrêt différé de l'aspiration, 4M
Filtre à graisse avec indication de saturation.
Filtre à graisse en métal, résistant au lave-vaisselle.
Couvercles de filtres en inox.
Lumière LED blanc neutre (4000 K), avec variateur d'intensité réglable.
Puissance des ampoules 4 x 9 W.
Intensité lumineuse: 673 lx
Technologie d'aspiration avec moteur BLDC sans brosses très efficace.
Raccord cylindrique 150 mm.

Données de consommation

Consommation énergétique moyenne 58.2 kWh/an.
Classe d'efficacité de ventilation A.
Classe d'efficacité d'éclairage A.
Classe d'efficacité du filtre à graisse E.
Niveau sonore min. 49 DB / max. 64 DB position normale.

Précautions d'installation

Installation dans un plafond suspendu. L'installation sécurisée de l'appareil nécessite une structure de fixation adéquate. Ne jamais fixer directement l'appareil sur des dalles de placoplâtre ou des matériaux de construction légers similaires.
Distance recommandée minimale entre la hotte et le module filtre externe : 100 cm.
Pour le mode recyclage, un module filtre externe est obligatoire.
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-dessus de la table de cuisson 150 cm.
Bien s'assurer durant l'installation de l'évacuation qu'aucune courbe et qu'aucun obstacle n'obstruent la conduite.
Lors de l'installation d'une hotte avec évacuation et un raccordement de cheminée la hotte doit être munie d'un interrupteur de sécurité.

Caractéristiques

Nom commercial de la Gamme
Couleur et matériau de la cheminée
Typologie
Traditionnel
Certificats de conformité
CE, G-Mark
Longueur du cordon électrique (cm)
130
Taille de la niche d'encastrement (mm)
299mm x 870.0mm x 476mm
Hauteur de la cheminée
Hauteur du produit, sans cheminée
Ecart min. par rapp. foyer él.
550
Ecart min. par rapp. foyer gaz
650
Poids net (kg)
15,300
Type de commandes
Electronique
Nombre de vitesses
Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation
583
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo
570.0
Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air
Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo
780
Nombre de lampes
4
Niveau sonore (dB(A) re 1 pW)
64
Diamètre du réducteur d'évacuation d'air
150
Matériau du filtre à graisses
Inox résistant au lave-vaisselle
Code EAN
4242006261054

Types de consommation et de connexion

Puissance de raccordement (W)
285
Intensité (A)
10
Tension (V)
220-230
Fréquence (Hz)
50
Type de prise
Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Type d'installation
Encastrable

2020-02-27

Page 1

Poids de l'appareil: ca. 15 kg.

Données de raccordement

Puissance totale: 0,285 kW.
Câble 1,3 m avec prise

Autres couleurs disponibles

AC250190
inox
Largeur: 90 cm

Accessoires en option

AA010810
Module de recyclage avec 1 filtre à charbon actif, pour une forte réduction des odeurs grâce à la grande surface de filtration
AA200110
1 filtre à charbon actif pour une forte réduction des odeurs grâce à la grande surface de filtration. Pour module de recyclage AA 200-812/816