

EVM 211-60 évacuation verre noir , WESCO hotte encastrable



- Hotte intégrable de fabrication suisse: un chef-d'oeuvre minimaliste
- Mécanisme d'ouverture : nettoyage facilité et ergonomique
- Version avec verre fumé noir disponible
- Filtre de désodorisation autorégénérant, maintenance zéro et longue durée (variante)
- Maintenance rapide et économique, filtres de désodorisation facilement rechargeables (circuit fermé)



Connexions pour entrées d'air

Une hotte à évacuation doit être couplée à un système d'entrée d'air pour équilibrer le bilan aéraulique.



Nettoyage facile & propreté parfaite

Tous les éléments essentiels, amovibles ou non, sont faciles à nettoyer.



Eco-efficience

Les hottes éco-efficientes sont équipées d'un ventilateur à moteur EC, d'un éclairage LED et d'un bloc ventilateur à flux optimisé.



Mécanisme de rabattement

Mécanisme servant à abaisser le déflecteur pour libérer l'accès aux filtres de dégraissage et au carter et faciliter le nettoyage des surfaces.



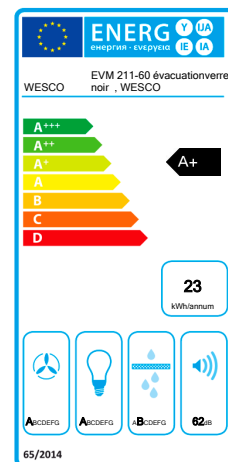
Eclairage LED non éblouissant

L'éclairage LED baigne la zone de travail dans une lumière non éblouissante.



WESCO Connect

Le système de communication WESCO Connect permet à la hotte d'interagir avec d'autres appareils.



EVM 211-60 évacuation verre noir , WESCO hotte encastrable

Spécifications techniques

| | | | |
|--|----------------|---|-----------------------------|
| Consommation du ventilateur | Motor 85 W | Couleur du verre | Noir |
| Consommation électrique totale | Max. 93 Watt | Largeur | 60 cm |
| Indication de tension et de fréquence | 230 V~ 50 Hz | Profondeur | 29.5 cm |
| Nombre de ventilateurs | 1 | Profondeur tiroir ouvert | 29.5 - 47.4 cm |
| Débit d'air libre ventilateur | 650 m³/h | Distance min. sur plan de cuisson électrique | 50 cm |
| Débit d'air libre total du ventilateur | 650 m³/h | Distance min. sur plan de cuisson gaz | 65 cm |
| Vitesses | 3+i | Consommation totale éclairage en Watt | LED 1 x 7.5 W (7.5 W) |
| Débit d'air min. évacuation | 200 m³/h | La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson | 2700 Kelvin |
| Débit d'air max. évacuation | 390 m³/h | Eclairage du plan de cuisson dimmable | Non |
| Débit d'air intensif évacuation | 480 m³/h | Eclairage du plan de cuisson | 250 Lux |
| Niveau sonore min. évacuation * | 47 dB(A) re1pW | Mode de fonctionnement | Recyclage |
| Niveau sonore max. évacuation * | 62 dB(A) re1pW | Diamètre du raccord d'évacuation | en haut |
| Niveau sonore intensif évacuation * | 67 dB(A) re1pW | Rtype de ventilateur | EC |
| Pression minimale évacuation | 50 Pa | Nombre de filtres à graisses | 1 |
| Pression maximale évacuation | 210 Pa | Type de filtre à graisse | Filtre à graisse métallique |
| Pression intensive évacuation | 360 Pa | Plans de cuisson - largeur recommandée | Jusqu'à max. 60 cm |
| Couleur du corps de hotte | Acier | Poids net | 14 kg |

* Niveau sonore dB(A)re 1 pW selon la norme EN 60704-3

| Numéro d'article | Désignation | CHF excl. MwSt / TAR | CHF inkl. MwSt / TAR |
|------------------|--|----------------------|----------------------|
| 4011597-020 | EVM 211-60 évacuation verre noir , WESCO hotte encastrable | 1570.75 | 1698.00 |

Données d'installation - corps de hotte

| | | | |
|--|--------|-------------------------------------|-------|
| Largeur effective du corps de hotte | 596 mm | Hauteur effective du corps de hotte | 85 mm |
| Profondeur effective du corps de hotte | 295 mm | | |

Données d'installation - bloc-moteur

| | | | |
|---------------------|--------|--|-------|
| manchette de sortie | 150 mm | Position de la manchette depuis l'arrière du bloc.moteur | 90 mm |
|---------------------|--------|--|-------|

Données d'installation - canal

| | |
|--|--------|
| Caractéristiques acier Inox canaux et corps de hotte | 1.4301 |
|--|--------|

Instructions d'installation

EVM 211-60 évacuation verre noir , WESCO hotte encastrable

Instructions d'installation générales

- Kit de fixation compris

Instructions d'installation pour évacuation

- Gaine d'évacuation Ø min. 150 mm ou gaine extra-plate de section équivalente, de préférence insonorisée

Instructions d'installation pour circuit fermé

- L'air recyclé doit être réintroduit dans la cuisine par une ouïe de section aussi grande que possible. Recommandation : mise en place de la grille de sortie WESCO ou prévoir un joint d'ombre de min. 10 mm de haut
 - Hotte à circuit fermé : distance recommandée 160 mm entre plafonnet du meuble haut et plafond fini
 - Hotte à circuit fermé : peinture lessivable recommandée
-

WESCO AG Küchenlüftung

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Fachhandel
Verkauf/Beratung
Tel. +41 (0)56 438 10 40

Kundendienst/Ersatzteile
Tel. +41 (0)56 438 10 10

info@wesco.ch
www.wesco.ch

WESCO AG Aération de cuisine

Chemin de Mongevon 2
CH-1023 Crissier

Vente/Service après-vente/
Pièces de rechange
Tel. +41 (0)21 811 48 11

info.crissier@wesco.ch
www.wesco.ch

WESCO AG Wohnungslüftung

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Tel. +41 (0)56 438 12 12

balance@wesco.ch
www.wesco.ch