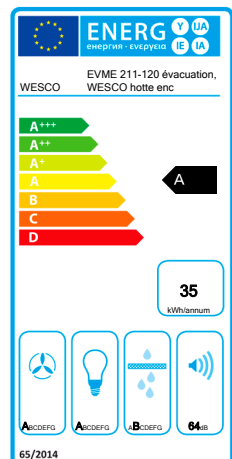


EVME 211-120 évacuation, WESCO hotte encastrable



EVME 211-120 évacuation, WESCO hotte encastrable

- Hotte intégrable de fabrication suisse: un chef-d'œuvre minimaliste
- Mécanisme d'ouverture : nettoyage facilité et ergonomique
- Version avec verre fumé noir disponible
- Commutation automatique et régulation autonome grâce à AutoRun® Sense
- Commande manuelle possible en tout temps par va-et-vient du déflecteur ou par commande tactile
- Se met en mode arrêt temporisé et se déclenche automatiquement dès que les vapeurs de cuisson sont éliminées
- Bandeau LED non éblouissant : éclairage optimal du plan de cuisson
- Eclairage à température chromatique réglable et à intensité variable
- Exécution solide et insonorisante, assurant un fonctionnement ultra-silencieux
- Fonctionnement en circuit fermé, solution zéro maintenance possible avec filtre de désodorisation Plasma Compact
- Sécurité accrue : détection des feux de casserole et déclenchement automatique de la hotte
- WESCO Connect Bluetooth déjà intégré d'usine



Connexions pour entrées d'air

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



Nettoyage facile & propreté parfaite

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



Fonctionnement ultra-silencieux

Ces hottes ont un bloc ventilateur insonorisé qui émet beaucoup moins de bruit que les hottes courantes.



Eco-efficience

Les hottes éco-efficiientes 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.



Modulation de la température chromatique

Réglage en continu du blanc froid au blanc chaud de l'éclairage direct du plan de cuisson et de l'éclairage indirect de valorisation.



Modulation de la luminosité

Réglage en continu de la luminosité de l'éclairage de valorisation et de l'éclairage direct, p. ex. forte pour cuisiner, et tamisée pour le repas.



WESCO Connect

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



Pilotage automatique AutoRun® Sense

Gestion autonome de l'aération (on/off et régulation de la ventilation) par détection des odeurs et des aérosols de graisses, d'alcool et d'eau dans les vapeurs de cuisson.

EVME 211-120 évacuation, WESCO hotte encastrable

| Spécifications techniques | | | |
|--|----------------|---|-----------------------------|
| Consommation du ventilateur | Motor 170 W | Profondeur | 29.5 cm |
| Consommation électrique totale | Max. 185 W | Profondeur tiroir ouvert | 29.5 - 47.4 cm |
| Indication de tension et de fréquence | 230 V~ 50 Hz | Distance min. sur plan de cuisson électrique | 50 cm |
| Nombre de ventilateurs | 1 | Distance min. sur plan de cuisson gaz | 65 cm |
| Débit d'air libre ventilateur | 975 m³/h | Consommation totale éclairage en Watt | LED 2 x 7.5 W (15 W) |
| Débit d'air libre total du ventilateur | 975 m³/h | La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson | 2700-6500 Kelvin |
| Vitesses | 3+i | Eclairage du plan de cuisson dimmable | Oui |
| Débit d'air min. évacuation | 250 m³/h | ECLAIREMENT DU PLAN DE CUISSON | 440 Lux |
| Débit d'air max. évacuation | 570 m³/h | Commande | Touch Control |
| Débit d'air intensif évacuation | 760 m³/h | Gamme de produit | |
| Niveau sonore min. évacuation * | 47 dB(A) re1pW | Mode de fonctionnement | Evacuation |
| Niveau sonore max. évacuation * | 64 dB(A) re1pW | Longueur du câble de raccordement | 1.5 m |
| Niveau sonore intensif évacuation * | 69 dB(A) re1pW | Diamètre du raccord d'évacuation | en haut |
| Pression minimale évacuation | 90 Pa | Type de ventilateur | EC |
| Pression maximale évacuation | 375 Pa | Aspiration périphérique | Non |
| Pression intensive évacuation | 375 Pa | Nombre de filtres à graisses | 14 |
| Couleur du corps de hotte | Acier | Type de filtre à graisse | Filtre à graisse métallique |
| Couleur du verre | Claire | Plans de cuisson - largeur recommandée | Jusqu'à max. 120 cm |
| Largeur | 120 cm | Poids net | 22 kg |

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

| Numéro d'article | Désignation | CHF exkl. MwSt / TAR | CHF inkl. MwSt / TAR |
|------------------|--|----------------------|----------------------|
| 4013495-000 | EVME 211-120 évacuation, WESCO hotte encastrable | 3237.75 | 3500.00 |

| Données d'installation - corps de hotte | | | |
|---|---------|-------------------------------------|-------|
| Largeur effective du corps de hotte | 1196 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 | 149 mm |
| Hauteur manchette | 29 mm | | |

| Données d'installation - canal | | | |
|--|--------|-----------------------|--------|
| Caractéristiques acier Inox canaux et corps de hotte | 1.4301 | Direction du brossage | Couché |

| Instructions d'installation | | | |
|-----------------------------|--|--|--|
| | | | |

EVME 211-120 évacuation, WESCO hotte encastrable

Instructions d'installation générales

- Kit de fixation compris
- Cache-moteur inox en une seule pièce (sur demande)
- Module AutoRun® livré d'usine
- Module AutoRun® : prévoir une prise supplémentaire dans le meuble inférieur
- Installez le module AutoRun® sur le câble d'alimentation de la table de cuisson même si la table de cuisson n'est pas installée
- Tenir compte des instructions du manuel d'installation du module AutoRun® (positionnement et distances)

Instructions d'installation évacuation

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

Instructions d'installation 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
- Surface de sortie : min. 400 cm² en présence d'une gaine d'extraction | min. 500 cm² en l'absence de gaine
- Hotte à circuit fermé : distance recommandée entre le dessus du meuble supérieur et le plafond fini : 160 mm
- Hotte à circuit fermé : peinture lessivable recommandée
- Variante Plasma Compact - prévoir une prise supplémentaire car l'adaptateur couvre la prise triple

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