



- Commande intuitive par va-et-vient du déflecteur ou par commande tactile
- Filtre de désodorisation autorégénérant, maintenance zéro et longue durée (variante)
- Filtre de désodorisation haute performance pour une meilleure qualité de l'air
- L'indicateur de fonctionnement Plasma Compact est affiché dans l'unité de commande (dès février 2021)



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-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.



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.

Spécifications techniques

| | | | |
|--|----------------|---|-----------------------------|
| Consommation du ventilateur | Motor 170 W | Distance min. sur plan de cuisson électrique | 50 cm |
| Consommation électrique totale | Max. 185 W | Distance min. sur plan de cuisson gaz | 65 cm |
| Indication de tension et de fréquence | 230 V~ 50 Hz | Consommation totale éclairage en Watt | LED 2 x 7.5 W (15 W) |
| Nombre de ventilateurs | 1 | La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson | 2700-6500 Kelvin |
| Débit d'air libre ventilateur | 975 m³/h | Eclairage du plan de cuisson dimmable | Oui |
| Débit d'air libre total du ventilateur | 975 m³/h | Eclairage du plan de cuisson | 440 Lux |
| Vitesses | 3+i | Commande | Touch Control |
| Débit d'air min. circuit fermé | 125 m³/h | Gamme de produit | ECO |
| Débit d'air max. circuit fermé | 400 m³/h | Mode de fonctionnement | Recyclage |
| Débit d'air intensif circuit fermé | 510 m³/h | Classification des filtres à charbon | *** |
| Niveau sonore min. circuit fermé * | 49 dB(A) re1pW | Diamètre du raccord d'évacuation | en haut |
| Niveau sonore max. circuit fermé * | 65 dB(A) re1pW | Rtype de ventilateur | EC |
| Niveau sonore intensif circuit fermé * | 69 dB(A) re1pW | 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 | Type de Filtre de désodorisatio | charbon actif |
| Largeur | 120 cm | Plans de cuisson - largeur recommandée | Jusqu'à max. 120 cm |
| Profondeur | 29.5 cm | Poids net | 22 kg |
| Profondeur tiroir ouvert | 29.5 - 47.4 cm | | |

* 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 |
|------------------|---|----------------------|----------------------|
| 4011741-200 | EVME 211-120 circuit fermé, WESCO hotte encastrable | 3593.90 | 3885.00 |

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 |
|---------------------|--------|

Données d'installation - canal

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

Instructions d'installation

Instructions d'installation générales

- Kit de fixation compris
- Prévu d'usine pour pose partiellement visible. Peut être rendu totalement visible par la direction des travaux
- Le couvercle du bloc ventilateur est disponible sur demande en une pièce et découpé sur mesure

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 entre le dessus du meuble supérieur et le plafond fini: 160 mm
- 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