



- Hotte intégrable en exécution solide, assurant une longue durée de vie et un nettoyage facile
- Commande manuelle possible en tout temps par va-et-vient du déflecteur ou par commande boutons
- 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)



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.

Spécifications techniques

| | | | |
|--|----------------|---|-----------------------------|
| Consommation du ventilateur | Motor 85 W | Distance min. sur plan de cuisson électrique | 50 cm |
| Consommation électrique totale | Max. 93 Watt | 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 1 x 7.5 W (7.5 W) |
| Nombre de ventilateurs | 1 | La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson | 2700 Kelvin |
| Débit d'air libre ventilateur | 650 m³/h | Eclairage du plan de cuisson dimmable | Non |
| Débit d'air libre total du ventilateur | 650 m³/h | Eclairage du plan de cuisson | 250 Lux |
| Vitesses | 3+i | Commande | Boutons-poussoirs |
| Débit d'air min. circuit fermé | 140 m³/h | Gamme de produit | BASIC |
| Débit d'air max. circuit fermé | 320 m³/h | Mode de fonctionnement | Recyclage |
| Débit d'air intensif circuit fermé | 410 m³/h | Classification des filtres à charbon | ** |
| Niveau sonore min. circuit fermé * | 48 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 * | 72 dB(A) re1pW | Nombre de filtres à graisses | 1 |
| Couleur du corps de hotte | Acier | Type de filtre à graisse | Filtre à graisse métallique |
| Couleur du verre | Noir | Type de Filtre de désodorisatio | charbon actif |
| Largeur | 55 cm | Plans de cuisson - largeur recommandée | Jusqu'à max. 60 cm |
| Profondeur | 29.5 cm | Poids net | 13 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 |
|------------------|---|----------------------|----------------------|
| 4011596-220 | EVM 211-55 circuit fermé avec charbon actif, WESCO hotte encastrable verre noir | 1815.00 | 1962.00 |

Données d'installation - corps de hotte

| | | | |
|--|--------|-------------------------------------|-------|
| Largeur effective du corps de hotte | 546 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

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
- 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 160 mm entre plafonnet du meuble haut et plafond fini
- Hotte à circuit fermé : peinture lessivable recommandée
- Prise séparée pour le modèle de filtre anti-odeurs Plasma

Franke Küchentechnik AG

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Küchenlüftung

Verkauf
Tel. +41 (0)56 438 10 10
fachhandel@wesco.ch

Kundendienst

Tel. +41 (0)56 438 10 10
kundendienst@wesco.ch

Gebäudelüftung

Verkauf & Kundendienst
Tel. +41 (0)56 438 10 10
ventilation@wesco.ch

Franke Technique de Cuisine SA

Chemin de Mongevon 2
CH-1023 Crissier

Aération de cuisine

Vente & Service après-vente
Tel. +41 (0)56 438 10 10
info.crissier@wesco.ch

Aération du bâtiment

Vente & Service après-vente
Tel. +41 (0)56 438 10 10
ventilation@wesco.ch