

## EVME 211-55 circuit fermé, WESCO hotte encastrable

---



# EVME 211-55 circuit fermé, WESCO hotte encastrable

- Hotte intégrable en exécution solide, assurant une longue durée de vie et un nettoyage facile
- 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
- Éclairage 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



## 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.



## Éclairage 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 211-55 circuit fermé, WESCO hotte encastrable

## Spécifications techniques

|  |                |   |                             |
|--|----------------|---|-----------------------------|
| Consommation du ventilateur                  | Motor 170 W    | Distance min. sur plan de cuisson gaz                       | 65 cm                       |
| Consommation électrique totale               | Max. 177 W     | Consommation totale éclairage en Watt                       | LED 1 x 7.5 W (7.5 W)       |
| Indication de tension et de fréquence        | 230 V~ 50 Hz   | La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson | 2700-6500 Kelvin            |
| Nombre de ventilateurs                       | 1              | Eclairage du plan de cuisson dimmable                       | Oui                         |
| Débit d'air libre ventilateur                | 975 m³/h       | Eclairage du plan de cuisson                                | 230 Lux                     |
| Débit d'air libre total du ventilateur       | 975 m³/h       | Commande  | Touch Control               |
| Vitesses                                     | 3+i            | Gamme de produit  |                             |
| Débit d'air min. circuit fermé               | 125 m³/h       | Mode de fonctionnement                                      | Recyclage                   |
| Débit d'air max. circuit fermé               | 400 m³/h       | Classification des filtres à charbon                        | ***                         |
| Débit d'air intensif circuit fermé           | 510 m³/h       | Longueur du câble de raccordement                           | 1.5 m                       |
| 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 | Aspiration périphérique                                     | Non                         |
| Couleur du corps de hotte                    | Acier          | Nombre de filtres à graisses                                | 1                           |
| Couleur du verre                             | Claire         | Type de filtre à graisse                                    | Filtre à graisse métallique |
| Largeur                                      | 55 cm          | Type de Filtre de désodorisatio                             | charbon actif               |
| Profondeur                                   | 29.5 cm        | Plans de cuisson - largeur recommandée                      | Jusqu'à max. 60 cm          |
| Profondeur tiroir ouvert                     | 29.5 - 47.4 cm | Poids net   | 15.4 kg                     |
| Distance min. sur plan de cuisson électrique | 50 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 |
|------------------|--|----------------------|----------------------|
| 4013492-200      | EVME 211-55 circuit fermé, WESCO hotte encastrable | 2254.40              | 2437.00              |

## 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 | 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

## 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 cm<sup>2</sup> en présence d'une gaine d'extraction | min. 500 cm<sup>2</sup> 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

---

### 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