

## EVME 211-120 circuit fermé avec PlasmaCompact, WESCO hotte encastrable

---



# EVME 211-120 circuit fermé avec PlasmaCompact, 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
- 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



#### 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.



#### 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 circuit fermé avec PlasmaCompact, WESCO hotte encastrable

Spécifications techniques			
Consommation du ventilateur	Motor 170 W	Consommation totale éclairage en Watt	LED 2 x 7.5 W (15 W)
Consommation électrique totale	Max. 185 W	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	2700-6500 Kelvin
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	Eclairage du plan de cuisson dimmable	Oui
Nombre de ventilateurs	1	Eclairage du plan de cuisson	440 Lux
Débit d'air libre ventilateur	975 m³/h	Commande	Touch Control
Débit d'air libre total du ventilateur	975 m³/h	Gamme de produit	
Vitesses	3+i	Mode de fonctionnement	Recyclage
Niveau sonore min. circuit fermé *	49 dB(A) re1pW	Classification des filtres à charbon	***
Niveau sonore max. circuit fermé *	65 dB(A) re1pW	Longueur du câble de raccordement	1.5 m
Niveau sonore intensif circuit fermé *	69 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Couleur du corps de hotte	Acier	Rtype de ventilateur	EC
Couleur du verre	Claire	Aspiration périphérique	Non
Largeur	120 cm	Nombre de filtres à graisses	2
Profondeur	29.5 cm	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Profondeur tiroir ouvert	29.5 - 47.4 cm	Type de Filtre de désodorisatio	plasma
Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 cm	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 120 cm
Distance min. sur plan de cuisson gaz	65 cm	Poids net	22 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
4013495-600	EVME 211-120 circuit fermé avec PlasmaCompact, WESCO hotte encastrable	4384.85	4740.00

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 circuit fermé avec PlasmaCompact, 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 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