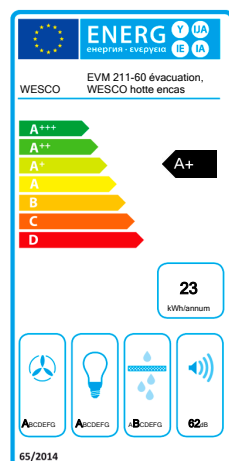




- Hotte intégrable en exécution solide, assurant une longue durée de vie et un nettoyage facile
- Commande manuelle possible en tout temps par va-et-vient du déflecteur ou par commande boutons
- Mécanisme d'ouverture : nettoyage facilité et ergonomique
- Version avec verre fumé noir disponible
- Filtre de désodorisation autorégénérant, maintenance zéro et longue durée (variante)
- Maintenance rapide et économique, filtres de désodorisation facilement rechargeables (circuit fermé)



#### Connexions pour entrées d'air

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



#### 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.



#### Nettoyage facile & propreté parfaite

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



#### Eclairage LED non éblouissant

L'éclairage LED baigne la zone de travail dans une lumière non éblouissante.



#### Eco-efficience

Les hottes éco-efficiantes sont équipées d'un ventilateur à moteur EC, d'un éclairage LED et d'un bloc ventilateur à flux optimisé.



#### 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	Largeur	60 cm
Consommation électrique totale	Max. 93 W	Profondeur	29.5 cm
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	Profondeur tiroir ouvert	29.5 - 47.4 cm
Nombre de ventilateurs	1	Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 cm
Débit d'air libre ventilateur	650 m³/h	Distance min. sur plan de cuisson gaz	65 cm
Débit d'air libre total du ventilateur	650 m³/h	Consommation totale éclairage en Watt	LED 1 x 7.5 W (7.5 W)
Vitesses	3+i	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	2700 Kelvin
Débit d'air min. évacuation	200 m³/h	Eclairage du plan de cuisson dimmable	Non
Débit d'air max. évacuation	390 m³/h	Eclairage du plan de cuisson	250 Lux
Débit d'air intensif évacuation	480 m³/h	Commande	Boutons-poussoirs
Niveau sonore min. évacuation *	47 dB(A) re1pW	Gamme de produit	BASIC
Niveau sonore max. évacuation *	62 dB(A) re1pW	Mode de fonctionnement	Evacuation
Niveau sonore intensif évacuation *	67 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Pression minimale évacuation	50 Pa	Type de ventilateur	EC
Pression maximale évacuation	210 Pa	Nombre de filtres à graisses	1
Pression intensive évacuation	360 Pa	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Couleur du corps de hotte	Acier	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 60 cm
Couleur du verre	Claire	Poids net	14 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
4011597-000	EVM 211-60 évacuation, WESCO hotte encastrable	1480.10	1600.00

#### Données d'installation - corps de hotte

Largeur effective du corps de hotte	596 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 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 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

### 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