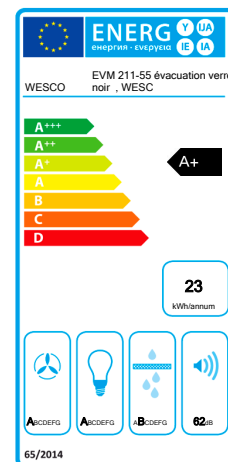




- Hotte intégrable en exécution solide, assurant une longue durée de vie et un nettoyage facile
- Commande manuelle possible en tout temps par va-et-vient du déflecteur ou par commande boutons
- Mécanisme d'ouverture : nettoyage facilité et ergonomique
- Version avec verre fumé noir disponible
- Filtre 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 aéraulique.



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	Largeur	55 cm
Consommation électrique totale	Max. 93 Watt	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	Rtype 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	Noir	Poids net	13 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
4011596-020	EVM 211-55 évacuation verre noir , WESCO hotte encastrable	1590.20	1719.00

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