



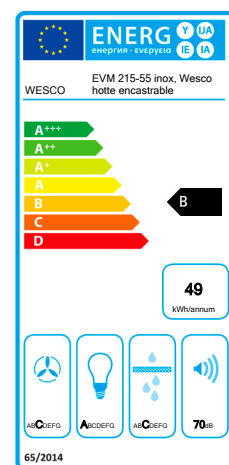
Connexions pour entrées d'air

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



Eclairage LED non éblouissant

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



Spécifications techniques			
Consommation du ventilateur	Motor 125 W	Couleur du corps de hotte	Acier
Consommation électrique totale	Max. 127 W	Largeur	55 cm
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	Profondeur	27 cm
Nombre de ventilateurs	1	Profondeur tiroir ouvert	43 cm
Débit d'air libre ventilateur	400 m³/h	Distance min. sur plan de cuisson électrique	45 cm
Débit d'air libre total du ventilateur	400 m³/h	Distance min. sur plan de cuisson gaz	65 cm
Vitesses	3+i	Consommation totale éclairage en Watt	LED 2 x 1 W (2 W)
Débit d'air min. évacuation	170 m³/h	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	3000 Kelvin
Débit d'air max. évacuation	340 m³/h	Eclairage du plan de cuisson dimmable	Non
Débit d'air intensif évacuation	390 m³/h	Eclairage du plan de cuisson	100 Lux
Débit d'air min. circuit fermé	150 m³/h	Commande	Curseur
Débit d'air max. circuit fermé	305 m³/h	Gamme de produit	BASIC
Débit d'air intensif circuit fermé	355 m³/h	Mode de fonctionnement	Evacuation
Niveau sonore min. évacuation *	52 dB(A) re1pW	Classification des filtres à charbon	*
Niveau sonore max. évacuation *	67 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Niveau sonore intensif évacuation *	70 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	AC
Niveau sonore min. circuit fermé *	54 dB(A) re1pW	Aspiration périphérique	Non
Niveau sonore max. circuit fermé *	69 dB(A) re1pW	Nombre de filtres à graisses	2
Niveau sonore intensif circuit fermé *	73 dB(A) re1pW	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Pression minimale évacuation	260 Pa	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 60 cm
Pression maximale évacuation	400 Pa	Poids net	10.5 kg
Pression intensive évacuation	430 Pa		

* 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
4010487	EVM 215-55 inox, Wesco hotte encastrable	610.55	660.00

Données d'installation - corps de hotte			
Largeur effective du corps de hotte	548 mm	Hauteur effective du corps de hotte	40 mm
Profondeur effective du corps de hotte	270 mm	Début de l'éclairage depuis l'arrière	5 mm

Données d'installation - hauteurs			
Hauteur min. sortie vers le haut	510 mm	Hauteur min. sortie ronde vers l'arrière au-dessus du bloc-moteur	630 mm

Données d'installation - bloc-moteur			
Hauteur bloc moteur	380 mm	Position de la manchette depuis l'arrière du bloc.moteur	77.5 mm
manchette de sortie	150 mm	Position de la manchette depuis le bord droit du bloc.moteur	260 mm
Hauteur manchette	30 mm		

Instructions d'installation

Instructions d'installation générales

- Poignée recouvrable par un élément de façade (par les soins de la direction des travaux)

Instructions d'installation pour évacuation

- La gaine d'évacuation doit avoir un Ø minimum de 150 mm

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