



- Appareil compact à encastrer pour une installation invisible
- Disponible dans les couleurs tendance noir et blanc
- L'installation rapide et facile permet de gagner du temps
- Panneau de commande à boutons-poussoirs simple et intuitif



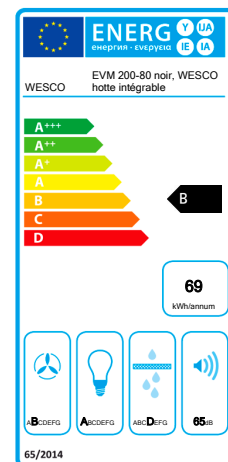
Connexions pour entrées d'air

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 250 W	Pression intensive évacuation	409 Pa
Consommation électrique totale	Max. 260 W	Couleur du corps de hotte	Noir
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	Largeur	80 cm
Nombre de ventilateurs	1	Profondeur	29 cm
Débit d'air libre ventilateur	670 m³/h	Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 cm
Débit d'air libre total du ventilateur	670 m³/h	Distance min. sur plan de cuisson gaz	50 cm
Vitesses	3+i	Consommation totale éclairage en Watt	LED 7 W
Débit d'air min. évacuation	255 m³/h	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	3500 Kelvin
Débit d'air max. évacuation	550 m³/h	Eclairage du plan de cuisson dimmable	Non
Débit d'air intensif évacuation	650 m³/h	Eclairage du plan de cuisson	365 Lux
Débit d'air min. circuit fermé	255 m³/h	Commande	Boutons-poussoirs
Débit d'air max. circuit fermé	410 m³/h	Gamme de produit	BASIC
Débit d'air intensif circuit fermé	430 m³/h	Mode de fonctionnement	Evacuation
Niveau sonore min. évacuation *	49 dB(A) re1pW	Classification des filtres à charbon	*
Niveau sonore max. évacuation *	65 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Niveau sonore intensif évacuation *	68 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	AC
Niveau sonore min. circuit fermé *	60 dB(A) re1pW	Nombre de filtres à graisses	15
Niveau sonore max. circuit fermé *	71 dB(A) re1pW	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Niveau sonore intensif circuit fermé *	72 dB(A) re1pW	Type de Filtre de désodorisatio	charbon actif
Pression minimale évacuation	321 Pa	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 60 cm
Pression maximale évacuation	405 Pa	Poids net	10.5 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
4012451	EVM 200-80 noir, WESCO hotte intégrable	952.80	1030.00

Données d'installation - corps de hotte

Largeur effective du corps de hotte	714 mm	Hauteur effective du corps de hotte	303 mm
Profondeur effective du corps de hotte	283 mm		

Données d'installation - hauteurs

Hauteur min. sortie vers le haut	322 mm	Hauteur min. circuit fermé	322 mm
----------------------------------	--------	----------------------------	--------

Données d'installation - bloc-moteur

Position de la manchette depuis le bord droit du bloc.moteur	88 mm
--	-------

Instructions d'installation

Instructions d'installation générales

- Kit de fixation compris
- Couleurs : noir soft touch et blanc (sans code RAL ou NCS)

Instructions d'installation pour évacuation

- Gaine d'évacuation Ø min. 150 mm ou gaine plate de section équivalente, de préférence insonorisée

Instructions d'installation pour circuit fermé

- Hotte à circuit fermé : peinture lessivable recommandée

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