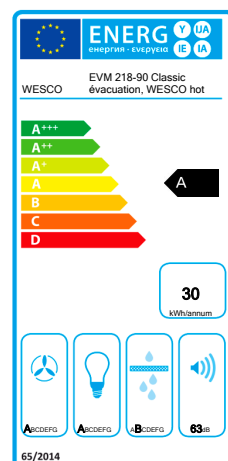


- Hotte intégrable en exécution solide, assurant une longue durée de vie et un nettoyage facile
- Commande intuitive via le panneau de commande rétro-éclairé à boutons-poussoirs
- Déflecteur ergonomique permettant de garder l'œil sur toutes les marmites
- Détection du filtre de dégraissage: sécurité protégeant le filtre de recyclage pour prolonger sa durée de vie
- Bandeau LED non éblouissant: éclairage optimal du plan de cuisson
- Détection du filtre de dégraissage: sécurité protégeant le filtre de recyclage pour prolonger sa durée de vie
- Commutateur automatique AutoRun réagissant à la cuisson (option)
- Captation maximale grâce aux filtres de dégraissage à grille compensée en inox
- Fonctionnement particulièrement silencieux grâce à une robuste construction insonorisante
- Fonctionnement en circuit fermé sans entretien possible avec filtre de désodorisation PlasmaMade court 500 (option)
- Compatibilité WESCO Connect offrant de multiples possibilités de connexion



Connexions pour entrées d'air

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



Eclairage LED non éblouissant

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



Nettoyage facile & propreté parfaite

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



WESCO Connect

Le système de communication WESCO Connect permet à la hotte d'interagir avec d'autres appareils.



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.



Détection du filtre de dégraissage

Le filtre de dégraissage doit être inséré pour que la hotte puisse fonctionner. Cela évite l'encrassement du filtre de désodorisation et la gaine d'évacuation.

EVM 218-90 Classic évacuation, WESCO hotte encastrable

BASIC-Linie

Spécifications techniques

| | | | |
|--|----------------|---|----------------------|
| Consommation du ventilateur | Motor 85 W | Couleur du corps de hotte | Aacier |
| Consommation électrique totale | Max. 100 W | Largeur | 90 cm |
| Indication de tension et de fréquence | 230 V~ 50 Hz | Distance min. sur plan de cuisson électrique | 50 cm |
| Nombre de ventilateurs | 1 | Distance min. sur plan de cuisson gaz | 65 cm |
| Débit d'air libre ventilateur | 650 m³/h | Consommation totale éclairage en Watt | LED 2 x 7.5 W (15 W) |
| Débit d'air libre total du ventilateur | 650 m³/h | La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson | 2700 Kelvin |
| Vitesses | 3+i | Eclairage du plan de cuisson dimmable | Non |
| Débit d'air min. évacuation | 200 m³/h | ECLAIREMENT DU PLAN DE CUISSON | 440 Lux |
| Débit d'air max. évacuation | 400 m³/h | Commande | Boutons-poussoirs |
| Débit d'air intensif évacuation | 475 m³/h | Gamme de produit | BASIC |
| Niveau sonore min. évacuation * | 47 dB(A) re1pW | Mode de fonctionnement | Evacuation |
| Niveau sonore max. évacuation * | 63 dB(A) re1pW | Diamètre du raccord d'évacuation | en haut |
| Niveau sonore intensif évacuation * | 66 dB(A) re1pW | Rtype de ventilateur | EC |
| Pression minimale évacuation | 60 Pa | Nombre de filtres à graisses | 1 |
| Pression maximale évacuation | 230 Pa | Plans de cuisson - largeur recommandée | Jusqu'à max. 90 cm |
| Pression intensive évacuation | 370 Pa | Poids net | 17 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 |
|------------------|--|----------------------|----------------------|
| 4012985-000 | EVM 218-90 Classic évacuation, WESCO hotte encastrable | 1433.85 | 1550.00 |

Données d'installation - corps de hotte

Largeur effective du corps de hotte 898 mm

Données d'installation - bloc-moteur

manchette de sortie 150 mm

Instructions d'installation

Instructions d'installation générales

- Pose simplifiée et rapide
- Le panneau arrière du meuble haut doit être amovible pour la maintenance
- Le meuble doit être raccourci de 60 mm

Instructions d'installation évacuation

- Gaine d'évacuation Ø min. 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 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

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