



- Hotte intégrable de fabrication suisse: un chef-d'oeuvre minimaliste
- Mécanisme d'ouverture : nettoyage facilité et ergonomique
- Version avec verre fumé noir disponible
- Commutation automatique et régulation autonome grâce à AutoRun® Sense
- Commande manuelle possible en tout temps par va-et-vient du déflecteur ou par commande tactile
- Se met en mode arrêt temporisé et se déclenche automatiquement dès que les vapeurs de cuisson sont éliminées
- Bandeau LED non éblouissant : éclairage optimal du plan de cuisson
- Eclairage à température chromatique réglable et à intensité variable
- Exécution solide et insonorisante, assurant un fonctionnement ultra-silencieux
- Fonctionnement en circuit fermé, solution zéro maintenance possible avec filtre de désodorisation Plasma Compact
- Sécurité accrue : détection des feux de casserole et déclenchement automatique de la hotte
- WESCO Connect Bluetooth déjà intégré d'usine



#### Nettoyage facile & propreté parfaite

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



#### Fonctionnement ultra-silencieux

Ces hottes ont un bloc ventilateur insonorisé qui émet beaucoup moins de bruit que les hottes courantes.



#### 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.



#### Modulation de la température chromatique

Réglage en continu du blanc froid au blanc chaud de l'éclairage direct du plan de cuisson et de l'éclairage indirect de valorisation.



#### Modulation de la luminosité

Réglage en continu de la luminosité de l'éclairage de valorisation et de l'éclairage direct, p. ex. forte pour cuisiner, et tamisée pour le repas.



#### WESCO Connect

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



#### Pilotage automatique AutoRun® Sense

Gestion autonome de l'aération (on/off et régulation de la ventilation) par détection des odeurs et des aérosols de graisses, d'alcool et d'eau dans les vapeurs de cuisson.

## Spécifications techniques

Consommation du ventilateur	Motor 170 W	Eclairage du plan de cuisson dimmable	Oui
Consommation électrique totale	Max. 185 W	Eclairage du plan de cuisson	440 Lux
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	Commande	Touch Control
Nombre de ventilateurs	1	Gamme de produit	ECO
Débit d'air libre ventilateur	975 m³/h	Mode de fonctionnement	Recyclage
Débit d'air libre total du ventilateur	975 m³/h	Classification des filtres à charbon	***
Vitesses	3+i	Longueur du câble de raccordement	1.5 m
Couleur du corps de hotte	Acier	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Couleur du verre	Noir	Rtype de ventilateur	EC
Largeur	120 cm	Aspiration périphérique	Non
Profondeur	29.5 cm	Nombre de filtres à graisses	2
Profondeur tiroir ouvert	29.5 - 47.4 cm	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 cm	Type de Filtre de désodorisatio	plasma
Distance min. sur plan de cuisson gaz	65 cm	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 120 cm
Consommation totale éclairage en Watt	LED 2 x 7.5 W (15 W)	Poids net	22 kg
La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	2700-6500 Kelvin		

\* 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
4013495-620	EVME 211-120 circuit fermé avec Plasma Compact, WESCO hotte encastrable, verre noir	4438.50	4798.00

## Données d'installation - corps de hotte

Largeur effective du corps de hotte	1196 mm	Profondeur effective du corps de hotte	295 mm
-------------------------------------	---------	--	--------

## Données d'installation - bloc-moteur

manchette de sortie	150 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
- Cache-moteur inox en une seule pièce (sur demande)
- Module AutoRun® livré d'usine
- Module AutoRun® : prévoir une prise supplémentaire dans le meuble inférieur
- Installez le module AutoRun® sur le câble d'alimentation de la table de cuisson même si la table de cuisson n'est pas installée
- Tenir compte des instructions du manuel d'installation du module AutoRun® (positionnement et distances)

## Instructions d'installation évacuation

- Gaine d'évacuation min. Ø 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
- Hotte à circuit fermé : distance recommandée entre le dessus du meuble supérieur et le plafond fini : 160 mm
- Hotte à circuit fermé : peinture lessivable recommandée
- Variante Plasma Compact - prévoir une prise supplémentaire car l'adaptateur couvre la prise triple

---

### 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