



- Hotte intégrable en exécution solide, assurant une longue durée de vie et un nettoyage facile
- Exécution solide, assurant une longue durée de vie et un nettoyage facile
- Surface élégante, noire mate, avec effet anti-empreintes
- Commutation automatique et régulation autonome grâce à AutoRun Sense
- Commande manuelle possible en tout temps par va-et-vient du déflecteur
- 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
- Vue d'ensemble sur les marmites du fond
- Eclairage à température chromatique réglable et à intensité variable
- Détection du filtre de dégraissage : sécurité protégeant le filtre de recyclage pour prolonger sa durée de vie
- 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.



#### 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.



#### Fonctionnement ultra-silencieux

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



#### WESCO Connect

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



#### 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.



#### 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.



#### Eclairage LED non éblouissant

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



#### 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.



#### 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.

## Spécifications techniques

Consommation du ventilateur	Motor 170 W	Distance min. sur plan de cuisson gaz	65 cm
Consommation électrique totale	Max. 185 W	Consommation totale éclairage en Watt	LED 2 x 7.5 W (15 W)
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	2700-6500 Kelvin
Nombre de ventilateurs	1	Eclairage du plan de cuisson dimmable	Oui
Débit d'air libre ventilateur	975 m³/h	Eclairage du plan de cuisson	440 Lux
Débit d'air libre total du ventilateur	975 m³/h	Commande	Touch Control
Vitesses	3+i	Gamme de produit	ECO
Débit d'air min. circuit fermé	130 m³/h	Mode de fonctionnement	Recyclage
Débit d'air max. circuit fermé	375 m³/h	Classification des filtres à charbon	***
Débit d'air intensif circuit fermé	490 m³/h	Longueur du câble de raccordement	1.5 m
Niveau sonore min. circuit fermé *	49 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Niveau sonore max. circuit fermé *	64 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	EC
Niveau sonore intensif circuit fermé *	69 dB(A) re1pW	Aspiration périphérique	Non
Couleur du corps de hotte	Noir	Nombre de filtres à graisses	2
Largeur	90 cm	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Profondeur	33 cm	Type de Filtre de désodorisatio	charbon actif
Profondeur tiroir ouvert	33.0 - 43.0 cm	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 90 cm
Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 cm	Poids net	15 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
4013491-220	EVME 218-90 circuit fermé noir mat, WESCO hotte encastrable	2726.20	2947.00

## Données d'installation - corps de hotte

Largeur effective du corps de hotte	898 mm	Hauteur effective du corps de hotte	60 mm
Profondeur effective du corps de hotte	310 mm		

## Données d'installation - bloc-moteur

manchette de sortie	150 mm	Position de la manchette depuis l'arrière du bloc.moteur	149 mm
Hauteur manchette	29 mm		

## Données d'installation - canal

Caractéristiques acier Inox canaux et corps de hotte	1.4301	Direction du brossage	Couché
--	--------	-----------------------	--------

## Instructions d'installation

## Instructions d'installation générales

- Kit de fixation compris
- Livré d'usine pour pose partiellement visible. Pose totalement visible possible sur demande de la direction des travaux
- Le meuble doit être raccourci de 60 mm
- 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
- Surface de sortie : min. 400 cm<sup>2</sup> en présence d'une gaine d'extraction | min. 500 cm<sup>2</sup> en l'absence de gaine
- 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

---

### 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