



- 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. 180 W	Consommation totale éclairage en Watt	LED 2 x 5 W (10 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	350 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	1
Largeur	60 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. 60 cm
Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 cm	Poids net	13 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
4013490-220	EVME 218-60 circuit fermé noir mat, WESCO hotte encastrable	2374.65	2567.00

Données d'installation - corps de hotte			
Largeur effective du corps de hotte	598 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 cm² en présence d'une gaine d'extraction | min. 500 cm² 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