



- Hotte intemporelle en acier inoxydable
- Commande intuitive par touches sensibles
- Spots LED non éblouissants: éclairage optimal du plan de cuisson
- Éclairage à intensité variable
- Nettoyage facile grâce aux coques WESCO Flow Clean
- Captation maximale grâce à l'aspiration périphérique et aux déflecteurs en verre rabattable S-WING (option)
- Captation maximale grâce aux filtres de dégraissage à grille inox compensée
- Construction insonorisante et fonctionnement très silencieux



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.



Eclairage LED non éblouissant

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



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.

FHE quadro 7-140 circuit fermé, pour une hauteur totale de 635 à 880 mm

ECO-Linie

| Spécifications techniques | | | |
|--|----------------|---|-----------------------------|
| Consommation du ventilateur | Motor 170 W | Profondeur | 65 cm |
| Consommation électrique totale | Max. 190 W | Distance min. sur plan de cuisson électrique | 50 cm |
| Indication de tension et de fréquence | 230 V~ 50 Hz | Distance min. sur plan de cuisson gaz | 65 cm |
| Nombre de ventilateurs | 1 | Consommation totale éclairage en Watt | LED 8 x 2 W (16 W) |
| Débit d'air libre ventilateur | 975 m³/h | La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson | 3000 Kelvin |
| Débit d'air libre total du ventilateur | 975 m³/h | Eclairage du plan de cuisson | 940 Lux |
| Vitesses | 3+i | Commande | Touch Control |
| Débit d'air min. circuit fermé | 160 m³/h | Gamme de produit | ECO |
| Débit d'air max. circuit fermé | 430 m³/h | Mode de fonctionnement | Recyclage |
| Débit d'air intensif circuit fermé | 620 m³/h | Classification des filtres à charbon | ** |
| Niveau sonore min. circuit fermé * | 44 dB(A) re1pW | Longueur du câble de raccordement | 1 m |
| Niveau sonore max. circuit fermé * | 62 dB(A) re1pW | Diamètre du raccord d'évacuation | en haut |
| Niveau sonore intensif circuit fermé * | 70 dB(A) re1pW | Rtype de ventilateur | EC |
| Pression minimale évacuation | Pa | Aspiration périphérique | Non |
| Pression maximale évacuation | Pa | Nombre de filtres à graisses | 5 |
| Pression intensive évacuation | Pa | Type de filtre à graisse | Filtre à graisse métallique |
| Couleur du corps de hotte | Acier | Plans de cuisson - largeur recommandée | plus que 120 cm |
| Largeur | 140 cm | Poids net | 44.4 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 |
|------------------|---|----------------------|----------------------|
| 4012838-200 | FHE quadro 7-140 circuit fermé, pour une hauteur totale de 635 à 880 mm | 5148.00 | 5565.00 |

| Données d'installation - corps de hotte | | | |
|---|---------|-------------------------------------|-------|
| Largeur effective du corps de hotte | 1400 mm | Hauteur effective du corps de hotte | 75 mm |
| Profondeur effective du corps de hotte | 650 mm | | |

| Données d'installation - hauteurs | | | |
|--|--------|---|---------|
| Hauteur min. circuit fermé | 635 mm | Hauteur min. circuit fermé avec rallonge de cheminée standard | 880 mm |
| Hauteur max. circuit fermé | 880 mm | Hauteur max. circuit fermé avec rallonge de cheminée standard | 1270 mm |
| Hauteur min. circuit fermé, cheminée raccourcie (plus value) | 525 mm | | |

| Données d'installation - bloc-moteur | | | |
|--------------------------------------|--------|---------------------|--------|
| Hauteur bloc moteur | 465 mm | manchette de sortie | 150 mm |

| Données d'installation - canal | | | |
|--|--------|-----------------------|-------------|
| Caractéristiques acier Inox canaux et corps de hotte | 1.4301 | Direction du brossage | En longueur |

Instructions d'installation

Instructions d'installation générales

- Kit de fixation à la dalle en béton compris

Instructions d'installation évacuation

- Gaine d'évacuation Ø min. 150 mm ou gaine extra-plate de section équivalente, de préférence insonorisée
- Sortie ronde Ø 150 mm arrière, avant, latérale et gaine extra-plate type 82 / 100 possible

Instructions d'installation 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