

- · Hotte intemporelle en acier inoxydable
- · Commande intuitive par touches sensitives
- Spots LED non éblouissants: éclairement 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

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	Eclairement 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	12
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 exkl. MwSt / TAR	CHF inkl. MwSt / TAR
4012838-200	FHE quadro 7-140 circuit fermé, p 635 à 880 mm	rmé, pour une hauteur totale de		5148.00	5565.00
Données d'installa	tion - corps de hotte				
Largeur effective du	corps de hotte	1400 mm	Hauteur effe	ctive du corps de hotte	75 mm
Profondeur effective	du corps de hotte	650 mm			
Données d'installa	tion - hauteurs				
Hauteur min. circuit f		635 mm	Hauteur min	. circuit fermé avec rallonge d	e cheminée 880 mm
Hauteur max. circuit	fermé	880 mm	Hauteur max standard	k. circuit fermé avec rallonge c	de cheminée 1270 mm
Hauteur min. circuit f value)	ermé, cheminée raccourcie (plus	525 mm			
Données d'installa	tion - bloc-moteur				
Hauteur bloc moteur	·	465 mm	manchette d	e sortie	150 mm

1.4301

Direction du brossage



En longueur

hotte

Données d'installation - canal

Caractéristiques acier Inox canaux et corps de

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

