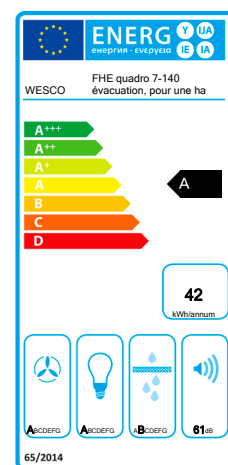




- Hotte intemporelle en acier inoxydable
- Commande intuitive par touches sensibles
- Spots LED non éblouissants: éclairage optimal du plan de cuisson
- Éclairage à intensité variable
- Nettoyage facile grâce aux coques WESCO Flow Clean
- Captation maximale grâce à l'aspiration périphérique et aux déflecteurs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



#### Connexions pour entrées d'air

Une hotte à évacuation doit être couplée à un système d'entrée d'air pour équilibrer le bilan aéraulique.



#### 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 évacuation, 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. évacuation	230 m³/h	Gamme de produit	ECO
Débit d'air max. évacuation	505 m³/h	Mode de fonctionnement	Evacuation
Débit d'air intensif évacuation	710 m³/h	Longueur du câble de raccordement	1 m
Niveau sonore min. évacuation *	43 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Niveau sonore max. évacuation *	61 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	EC
Niveau sonore intensif évacuation *	68 dB(A) re1pW	Aspiration périphérique	Non
Pression minimale évacuation	160 Pa	Nombre de filtres à graisses	5
Pression maximale évacuation	460 Pa	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Pression intensive évacuation	480 Pa	Plans de cuisson - largeur recommandée	plus que 120 cm
Couleur du corps de hotte	Acier	Poids net	41.4 kg
Largeur	140 cm		

\* 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
4012838-000	FHE quadro 7-140 évacuation, pour une hauteur totale de 635 à 880 mm	4847.35	5240.00

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. sortie vers le haut	635 mm	Hauteur min., sortie arrière canal plat Typ 100/82 au-dessus du bloc-moteur, cheminée raccourcie (plus value)	545 mm
Hauteur min. sortie ronde vers l'arrière au-dessus du bloc-moteur	635 mm	Hauteur min. avec rallonge de cheminée standard	880 mm
Hauteur max. en extraction	880 mm	Hauteur max. avec rallonge de cheminée standard	1270 mm
Hauteur min. sortie vers le haut, cheminée raccourcie (plus value)	473 mm	Standard-Haubenhöhe PlasmaMade MIN	845 mm
Haut.min. sortie ronde arr. au-dessus bloc-moteur / lat./ dev., cheminée raccourcie .	561 mm	Standard-Haubenhöhe PlasmaMade MAX	880 mm

## Données d'installation - bloc-moteur

Hauteur bloc moteur	282 mm	Position de la manchette depuis l'arrière du bloc.moteur	151 mm
manchette de sortie	150 mm	Position de la manchette depuis le bord droit du bloc.moteur	171 mm
Hauteur manchette	57 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

#### 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