

# FHE quadro 5-100 évacuation, pour une hauteur totale de 615 à 885 mm

ECO-Linie



- Hotte intemporelle en acier inoxydable
- Commande intuitive par boutons-poussoirs rétro-éclairés
- 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 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.



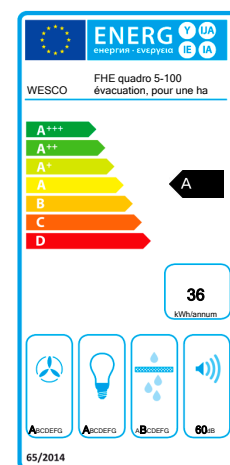
## Modulation de la luminosité

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 5-100 évacuation, pour une hauteur totale de 615 à 885 mm

ECO-Linie

## Spécifications techniques

Consommation du ventilateur	Motor 170 W	Largeur	100 cm
Consommation électrique totale	Max. 180 W	Profondeur	65 cm
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 cm
Nombre de ventilateurs	1	Distance min. sur plan de cuisson gaz	65 cm
Débit d'air libre ventilateur	975 m³/h	Consommation totale éclairage en Watt	LED 4 x 2 W (8 W)
Débit d'air libre total du ventilateur	975 m³/h	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	3000 Kelvin
Vitesses	3+i	Eclairage du plan de cuisson	650 Lux
Débit d'air min. évacuation	240 m³/h	Commande	Boutons-poussoirs
Débit d'air max. évacuation	525 m³/h	Gamme de produit	ECO
Débit d'air intensif évacuation	730 m³/h	Mode de fonctionnement	Evacuation
Niveau sonore min. évacuation *	41 dB(A) re1pW	Longueur du câble de raccordement	2 m
Niveau sonore max. évacuation *	60 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	EC
Niveau sonore intensif évacuation *	68 dB(A) re1pW	Nombre de filtres à graisses	3
Pression minimale évacuation	70 Pa	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Pression maximale évacuation	410 Pa	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 90 cm
Pression intensive évacuation	390 Pa	Poids net	32.4 kg
Couleur du corps de hotte	Acier		

\* 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
4012828-000	FHE quadro 5-100 évacuation, pour une hauteur totale de 615 à 885 mm	3737.30	4040.00

## Données d'installation - corps de hotte

Largeur effective du corps de hotte	1000 mm	Profondeur effective du corps de hotte	650 mm
-------------------------------------	---------	--	--------

## Données d'installation - bloc-moteur

manchette de sortie	150 mm
---------------------	--------

## Données d'installation - canal

Largeur du canal inférieur	346 mm	Largeur canal supérieur long	342 mm
Hauteur du canal inférieur	340 mm	Hauteur canal supérieur long	900 mm
Profondeur du canal inférieur	306 mm	Profondeur canal supérieur long	302 mm
Largeur du canal supérieur	342 mm	Caractéristiques acier Inox canaux et corps de hotte	1.4301
Hauteur du canal supérieur	510 mm	Direction du brossage	En longueur
Profondeur du canal supérieur	302 mm		

## 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