



- Hotte intemporelle en acier inoxydable
- Réglage simple et rapide de la hauteur de la hotte: amélioration de la captation et de l'ergonomie
- 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 7-100 circuit fermé, pour une hauteur totale de 635 à 880 mm

ECO-Linie

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 4 x 2 W (8 W)
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	3000 Kelvin
Nombre de ventilateurs	1	Eclairage du plan de cuisson	650 Lux
Débit d'air libre ventilateur	975 m³/h	Commande	Touch Control
Débit d'air libre total du ventilateur	975 m³/h	Gamme de produit	ECO
Vitesses	3+i	Mode de fonctionnement	Recyclage
Débit d'air min. circuit fermé	160 m³/h	Classification des filtres à charbon	**
Débit d'air max. circuit fermé	430 m³/h	Longueur du câble de raccordement	1 m
Débit d'air intensif circuit fermé	620 m³/h	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Niveau sonore min. circuit fermé *	44 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	EC
Niveau sonore max. circuit fermé *	62 dB(A) re1pW	Aspiration périphérique	Non
Niveau sonore intensif circuit fermé *	70 dB(A) re1pW	Nombre de filtres à graisses	3
Couleur du corps de hotte	Acier	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Largeur	100 cm	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 90 cm
Profondeur	65 cm	Poids net	38 kg
Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 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
4012833-200	FHE quadro 7-100 circuit fermé, pour une hauteur totale de 635 à 880 mm	4363.55	4717.00

Données d'installation - corps de hotte			
Largeur effective du corps de hotte	1000 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

#### 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