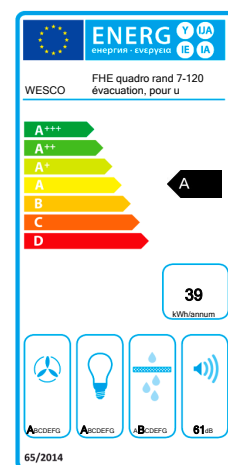


FHE quadro rand 7-120 évacuation, pour une hauteur totale de 635 à 880 mm

ECO-Linie



- 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 rand 7-120 évacuation, pour une hauteur totale de 635 à 880 mm

ECO-Linie

Spécifications techniques

Consommation du ventilateur	Motor 170 W	Largeur	120 cm
Consommation électrique totale	Max. 185 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 6 x 2 W (12 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	850 Lux
Débit d'air min. évacuation	230 m³/h	Commande	Touch Control
Débit d'air max. évacuation	505 m³/h	Gamme de produit	ECO
Débit d'air intensif évacuation	710 m³/h	Mode de fonctionnement	Evacuation
Niveau sonore min. évacuation *	43 dB(A) re1pW	Longueur du câble de raccordement	29 m
Niveau sonore max. évacuation *	61 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	EC
Niveau sonore intensif évacuation *	68 dB(A) re1pW	Aspiration périphérique	Oui
Pression minimale évacuation	160 Pa	Nombre de filtres à graisses	4
Pression maximale évacuation	460 Pa	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Pression intensive évacuation	480 Pa	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 120 cm
Couleur du corps de hotte	Acier	Poids net	49 kg
Couleur du verre	Verre blanc alu		

* 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
4012836-010	FHE quadro rand 7-120 évacuation, pour une hauteur totale de 635 à 880 mm	4773.35	5160.00

Données d'installation - corps de hotte

Largeur effective du corps de hotte	1200 mm	Profondeur effective du corps de hotte	650 mm
-------------------------------------	---------	--	--------

Données d'installation - bloc-moteur

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