



Auslaufmodell Nettopreis Fin de série Prix netto

- Aspiration périphérique à effet rideau et filtres de dégraissage à grille inox compensée
- Déflecteurs en verre rabattable S-WING (option)
- Fonction WESCO TELESKOP : mise à hauteur ergonomique
- Filtre de désodorisation autorégénérant, maintenance zéro et longue durée (option)



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.



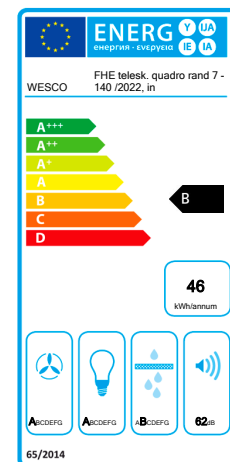
Réglage en hauteur

Réglage préservant l'ergonomie de l'espace de travail : la hotte s'approche du plan de cuisson seulement pendant la cuisson.



Eclairage LED non éblouissant

L'éclairage LED baigne la zone de travail dans une lumière non éblouissante.



Spécifications techniques			
Consommation du ventilateur	Motor 165 W	Largeur	140 cm
Consommation électrique totale	Max. 194.6 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	950 m³/h	Consommation totale éclairage en Watt	LED 8 x 2.3 W (18.4 W)
Débit d'air libre total du ventilateur	950 m³/h	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	3000 Kelvin
Vitesses	3+i	Eclairage du plan de cuisson	950 Lux
Débit d'air min. évacuation	250 m³/h	Commande	Touch Control
Débit d'air max. évacuation	550 m³/h	Gamme de produit	ECO
Débit d'air intensif évacuation	735 m³/h	Mode de fonctionnement	Evacuation
Niveau sonore min. évacuation *	39 dB(A) re1pW	Longueur du câble de raccordement	1 m
Niveau sonore max. évacuation *	64 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Niveau sonore intensif évacuation *	69 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	EC
Pression minimale évacuation	160 Pa	Aspiration périphérique	Oui
Pression maximale évacuation	460 Pa	Nombre de filtres à graisses	5
Pression intensive évacuation	480 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
Couleur du verre	Verre blanc alu	Poids net	50.3 kg

* 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
4008865-010	FHE telesk. quadro rand 7 -140 /2022, inox , évacuation	2639.80	2853.60

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	Distance jusqu'à l'apuis du canal	0 mm

Données d'installation - hauteurs			
Hauteur min. sortie vers le haut	615 mm	Hauteur min. avec rallonge de cheminée standard	805 mm
Hauteur max. en extraction	945 mm	Hauteur max. avec rallonge de cheminée standard	1235 mm
Hauteur min., sortie arrière canal plat Typ 100/82 au-dessus du bloc-moteur, cheminée raccourcie (plus value)	615 mm		

Données d'installation - bloc-moteur			
Hauteur bloc moteur	282 mm	Position de la manchette depuis l'arrière du bloc.moteur	170 mm
manchette de sortie	150 mm	Position de la manchette depuis le bord droit du bloc.moteur	190 mm
Hauteur manchette	57 mm		

Données d'installation - canal

Largeur du canal inférieur	387 mm	Largeur canal supérieur long	380 mm
Hauteur du canal inférieur	400 mm	Hauteur canal supérieur long	1120 mm
Profondeur du canal inférieur	347 mm	Profondeur canal supérieur long	340 mm
Largeur du canal supérieur	380 mm	Caractéristiques acier Inox canaux et corps de hotte	1.4301
Hauteur du canal supérieur	500 mm	Direction du brossage	En longueur
Profondeur du canal supérieur	340 mm		

Instructions d'installation

Instructions d'installation générales

- Kit de fixation à la dalle en béton compris

Instructions d'installation pour 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 impossible
- Sortie arrière, avant, latérale avec gaine extra-plate type 82 / 100 possible (plus-value)

Instructions d'installation pour 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