



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)



Nettoyage facile & propreté parfaite

Tous les éléments essentiels, amovibles ou non, sont faciles à nettoyer.



Réglage en hauteur

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



Fonctionnement ultra-silencieux

Ces hottes ont un bloc ventilateur insonorisé qui émet beaucoup moins de bruit que les hottes courantes.



Eclairage LED non éblouissant

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



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.

| Spécifications techniques | | | |
|--|-----------------|---|-----------------------------|
| Consommation du ventilateur | Motor 165 W | Profondeur | 65 cm |
| Consommation électrique totale | Max. 194.6 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 2.3 W (18.4 W) |
| Débit d'air libre ventilateur | 950 m³/h | La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson | 3000 Kelvin |
| Débit d'air libre total du ventilateur | 950 m³/h | Eclairage du plan de cuisson | 950 Lux |
| Vitesses | 3+i | Commande | Touch Control |
| Débit d'air min. circuit fermé | 185 m³/h | Gamme de produit | ECO |
| Débit d'air max. circuit fermé | 435 m³/h | Mode de fonctionnement | Recyclage |
| Débit d'air intensif circuit fermé | 545 m³/h | Classification des filtres à charbon | ** |
| Niveau sonore min. circuit fermé * | 43 dB(A) re1pW | Longueur du câble de raccordement | 1 m |
| Niveau sonore max. circuit fermé * | 64 dB(A) re1pW | Diamètre du raccord d'évacuation | en haut |
| Niveau sonore intensif circuit fermé * | 70 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 |
| 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 |
|------------------|--|----------------------|----------------------|
| 4008865-210 | FHE telesk. quadro rand 7-140 /2022, inox, recyclage | 2787.70 | 3013.50 |

| 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. circuit fermé | 615 mm | Hauteur min. circuit fermé avec rallonge de cheminée standard | 805 mm |
| Hauteur max. circuit fermé | 945 mm | Hauteur max. circuit fermé avec rallonge de cheminée standard | 1235 mm |

| Données d'installation - bloc-moteur | |
|--------------------------------------|--------|
| Hauteur bloc moteur | 465 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