



- Commande intuitive par va-et-vient du déflecteur ou par commande tactile
- Aération secondaire temporisée après cuisson de la zone plafond
- Bimodal évacuation / recyclage
- Commutation automatique entre le mode évacuation et le mode recyclage grâce à la fonction AutoSwitch (option)



#### Bimodal évacuation / recyclage

Le mode évacuation et le mode recyclage sont commutables à volonté selon le scénario de cuisson et la température extérieure.



#### Mécanisme de rabattement

Mécanisme servant à abaisser le déflecteur pour libérer l'accès aux filtres de dégraissage et au carter et faciliter le nettoyage des surfaces.



#### Connexions pour entrées d'air

Une hotte à évacuation doit être couplée à un système d'entrée d'air pour équilibrer le bilan aéraulique.



#### Eclairage LED non éblouissant

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



#### Aération de la zone plafond

L'aération secondaire de la zone plafond élimine les vapeurs qui s'accumulent par ex. lorsque la cuisson a lieu à table.



#### Modulation de la température chromatique

Réglage en continu du blanc froid au blanc chaud de l'éclairage direct du plan de cuisson et de l'éclairage indirect de valorisation.



#### Nettoyage facile & propreté parfaite

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



#### 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.



#### Fonctionnement ultra-silencieux

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

**Spécifications techniques**

Nombre de ventilateurs	1	Couleur du verre	Claire
Débit d'air libre ventilateur	1080 m³/h	Largeur	120 cm
Débit d'air libre total du ventilateur	1080 m³/h	Profondeur	29.5 cm
Vitesses	3+i	Profondeur tiroir ouvert	29.5 - 47.4 cm
Débit d'air min. évacuation	200 m³/h	Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 cm
Débit d'air max. évacuation	500 m³/h	Distance min. sur plan de cuisson gaz	65 cm
Débit d'air intensif évacuation	690 m³/h	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	2700-6500 Kelvin
Débit d'air min. circuit fermé	200 m³/h	Eclairage du plan de cuisson dimmable	Oui
Débit d'air max. circuit fermé	500 m³/h	ECLAIREMENT DU PLAN DE CUISSON	450 Lux
Débit d'air intensif circuit fermé	690 m³/h	Commande	Touch Control
Niveau sonore min. évacuation *	42 dB(A) re1pW	Gamme de produit	COMFORT
Niveau sonore max. évacuation *	65 dB(A) re1pW	Classification des filtres à charbon	**
Niveau sonore intensif évacuation *	71 dB(A) re1pW	Longueur du câble de raccordement	1.5 m
Niveau sonore min. circuit fermé *	46 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Niveau sonore max. circuit fermé *	69 dB(A) re1pW	Type de ventilateur	EC
Niveau sonore intensif circuit fermé *	75 dB(A) re1pW	Aspiration périphérique	Non
Pression minimale évacuation	190 Pa	Nombre de filtres à graisses	2
Pression maximale évacuation	410 Pa	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Pression intensive évacuation	450 Pa	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 120 cm
Couleur du corps de hotte	Acier		

\* Niveau sonore dB( A )re 1 pW selon la norme EN 60704-3

Numéro d'article	Désignation	CHF exkl. MwSt / TAR	CHF inkl. MwSt / TAR
4010267-000		a.A.	a.A.

**Données d'installation - corps de hotte**

Largeur effective du corps de hotte	1196 mm	Hauteur effective du corps de hotte	85 mm
Profondeur effective du corps de hotte	295 mm		

**Données d'installation - hauteurs**

Hauteur min. sortie vers le haut	550 mm	Hauteur min. sortie ronde vers l'arrière au-dessus du bloc-moteur	730 mm
----------------------------------	--------	---	--------

**Données d'installation - bloc-moteur**

Hauteur bloc moteur	434 mm	Position de la manchette depuis l'arrière du bloc.moteur	144 mm
manchette de sortie	150 mm	Position de la manchette depuis le bord droit du bloc.moteur	144 mm
Hauteur manchette	30 mm		

**Données d'installation - canal**

Caractéristiques acier Inox canaux et corps de hotte

1.4301

Direction du brossage

Couché

**Instructions d'installation****Instructions d'installation générales**

- Gaine d'évacuation Ø min. 150 mm ou gaine extra-plate de section équivalente, de préférence insonorisée
- Circuit fermé : grille pour sortie d'air sans bandeau (inclus dans la livraison)
- Circuit fermé, pose avec bandeau : installer un diffuseur WESCO EDIZIOdue ou prévoir un joint négatif minimum de 20 mm
- Hotte à circuit fermé : peinture lessivable recommandée
- Avec la fonction autoSwitch, aucun autre système d'entrée d'air n'est nécessaire

**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](mailto:info@wesco.ch)  
[www.wesco.ch](http://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](mailto:info.crissier@wesco.ch)  
[www.wesco.ch](http://www.wesco.ch)

**WESCO AG  
Wohnungslüftung**

Tägerhardstrasse 110  
CH-5430 Wettingen

Tel. +41 (0)56 438 12 12  
[balance@wesco.ch](mailto:balance@wesco.ch)  
[www.wesco.ch](http://www.wesco.ch)