



- Filtre de désodorisation autorégénérant, maintenance zéro et longue durée (variante)
- Eclairage LED à température chromatique réglable et à intensité variable, pfacilement réglable via le panneau de commande



#### 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.



#### Dégraissage par centrifugation

Le dégraissage de l'air par centrifugation échappe à la saturation, de sorte que la puissance de ventilation est toujours à son meilleur niveau.



#### Balayage BackFlow

Flux laminaire balayant depuis le bas le déflecteur d'une hotte oblique pour prévenir la condensation et l'égouttement pendant la cuisson.



#### 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.



#### Eclairage LED non éblouissant

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



#### 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.



#### 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.

| Spécifications techniques              |                |   |                    |
|--|----------------|---|--------------------|
| Consommation du ventilateur            | Motor 115 W    | Distance min. sur plan de cuisson électrique                | 55 cm              |
| Consommation électrique totale         | Max. 123 W     | Distance min. sur plan de cuisson gaz                       | 65 cm              |
| Indication de tension et de fréquence  | 230 V~ 50 Hz   | Consommation totale éclairage en Watt                       | LED 8 W            |
| Nombre de ventilateurs                 | 1              | La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson | 2700-6500 Kelvin   |
| Débit d'air libre ventilateur          | 590 m³/h       | Eclairage du plan de cuisson dimmable                       | Oui                |
| Débit d'air libre total du ventilateur | 590 m³/h       | Eclairement du plan de cuisson                              | 391 Lux            |
| Vitesses                               | 3+i            | Commande  | Touch Control      |
| Débit d'air min. circuit fermé         | 140 m³/h       | Gamme de produit  | BERBEL             |
| Débit d'air max. circuit fermé         | 250 m³/h       | Mode de fonctionnement                                      | Recyclage          |
| Débit d'air intensif circuit fermé     | 320 m³/h       | Classification des filtres à charbon                        | **                 |
| Niveau sonore min. circuit fermé *     | 53 dB(A) re1pW | Longueur du câble de raccordement                           | 1.8 m              |
| Niveau sonore max. circuit fermé *     | 65 dB(A) re1pW | Diamètre du raccord d'évacuation                            | en haut            |
| Niveau sonore intensif circuit fermé * | 71 dB(A) re1pW | Rtype de ventilateur  | EC                 |
| Couleur du corps de hotte              | Blanc          | Nombre de filtres à graisses                                | 1                  |
| Couleur du verre                       | Blanc          | Type de filtre à graisse                                    | Carter amovible    |
| Largeur                                | 90 cm          | Type de Filtre de désodorisatio                             | charbon actif      |
| Profondeur                             | 30.6 cm        | Plans de cuisson - largeur recommandée                      | Jusqu'à max. 90 cm |
| Profondeur tiroir ouvert               | 45 cm          | Poids net   | 22 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 |
|------------------|---|----------------------|----------------------|
| 4011594-210      | BEH 90 GL blanc, circuit fermé, Hotte encastrable Glassline | 2992.60              | 3235.00              |

| Données d'installation - corps de hotte |        |                                     |       |
|---|--------|-------------------------------------|-------|
| Largeur effective du corps de hotte     | 899 mm | Hauteur effective du corps de hotte | 46 mm |
| Profondeur effective du corps de hotte  | 316 mm |                                     |       |

| Données d'installation - hauteurs |        |
|-----------------------------------|--------|
| Hauteur min. circuit fermé        | 595 mm |

| Données d'installation - bloc-moteur |        |  |       |
|--------------------------------------|--------|--|-------|
| Hauteur bloc moteur                  | 325 mm | Hauteur manchette  | 30 mm |
| manchette de sortie                  | 125 mm | Position de la manchette depuis l'arrière du bloc.moteur | 95 mm |

## Instructions d'installation

## Instructions d'installation générales

- Pose simplifiée et rapide grâce à l'étrier de montage Easy-Klick
- Profondeur d'encastrement derrière le rayonnage à épices : 195 mm
- Pose dans un meuble haut de 90 cm : dispositif d'aide (inclus dans la livraison)
- En cas de pose sur crédence, la hotte doit être posée devant la crédence, sinon sa dépose n'est plus possible
- Pour plans de travail de 60 cm de profondeur
- Technologie Back-Flow (ventilateur externe impossible)
- Attention : L'apparence des peintures RAL varie en fonction des matériaux utilisés et peuvent différer des couleurs environnantes
- Couleurs : blanc RAL 9016 / noir RAL 9005

## Instructions d'installation pour évacuation

- Gaine d'évacuation Ø min. 125 mm ou gaine extra-plate de section équivalente, de préférence insonorisée

## Instructions d'installation pour circuit fermé

- Hotte à circuit fermé : peinture lessivable recommandée
- Hotte à circuit fermé & hotte hybride : prévoir 10 cm d'espace entre meuble haut et plafond
- EcoSwitch : filtre hybride et clapet mural BMK-F 125 Unité à indiquer à la commande
- Variante circuit fermé avec Permalyt: Planifier une double prise

### 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