



- Front en verre légèrement incurvé : liberté de mouvement
- Eclairage d'ambiance et de valorisation
- Commande tactile filigrane
- Filtre de désodorisation autorégénérant, maintenance zéro et longue durée (variante)



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.



Eclairage d'ambiance

Eclairage supplémentaire transformant la hotte en luminaire pour ajouter à votre intérieur une touche de confort inégalable.



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 170 W | Distance min. sur plan de cuisson électrique | 40 cm |
| Consommation électrique totale | Max. 187 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 14.2 W |
| Nombre de ventilateurs | 1 | La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson | 2700-6500 Kelvin |
| Débit d'air libre ventilateur | 630 m³/h | Eclairage du plan de cuisson dimmable | Oui |
| Débit d'air libre total du ventilateur | 630 m³/h | La température de couleur de l'éclairage d'ambiance | 3500 Kelvin |
| Vitesses | 3+i | Effektbeleuchtung dimmbar | Oui |
| Débit d'air min. circuit fermé | 230 m³/h | Eclairage du plan de cuisson | 520 Lux |
| Débit d'air max. circuit fermé | 330 m³/h | Commande | Touch Control |
| Débit d'air intensif circuit fermé | 420 m³/h | Gamme de produit | BERBEL |
| Niveau sonore min. circuit fermé * | 54 dB(A) re1pW | Mode de fonctionnement | Recyclage |
| Niveau sonore max. circuit fermé * | 62 dB(A) re1pW | Classification des filtres à charbon | *** |
| Niveau sonore intensif circuit fermé * | 67 dB(A) re1pW | Nombre de filtres à graisses | 1 |
| Couleur du corps de hotte | Blanc | Type de filtre à graisse | Carter amovible |
| Couleur du verre | Blanc | Type de Filtre de désodorisatio | charbon actif |
| Largeur | 90 cm | Plans de cuisson - largeur recommandée | Jusqu'à max. 90 cm |
| Profondeur | 44 cm | Poids net | 31 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 |
|------------------|---|----------------------|----------------------|
| 4011574-210 | BKH 90 GL-2 blanc circuit fermé a.charbon actif , Hotte oblique Glassline | 4620.70 | 4995.00 |

| Données d'installation - corps de hotte | | | |
|---|--------|---------------------------------------|-------|
| Largeur effective du corps de hotte | 900 mm | Distance jusqu'à l'apuis du canal | 9 mm |
| Profondeur effective du corps de hotte | 439 mm | Début de l'éclairage depuis l'arrière | 45 mm |
| Hauteur effective du corps de hotte | 394 mm | | |

| Données d'installation - hauteurs | | | |
|-----------------------------------|--------|----------------------------|---------|
| Hauteur min. circuit fermé | 995 mm | Hauteur max. circuit fermé | 1375 mm |

| Données d'installation - bloc-moteur | | | |
|--------------------------------------|--------|--|----------|
| Hauteur bloc moteur | 453 mm | Position de la manchette depuis l'arrière du bloc.moteur | 145 mm |
| manchette de sortie | 150 mm | Position de la manchette depuis le bord droit du bloc.moteur | 172.5 mm |
| Hauteur manchette | 30 mm | | |

Instructions d'installation

Instructions d'installation générales

- Balayage BackFlow (ventilateur externe impossible)
- Convient aux plans de travail de 600 mm de profondeur
- Distance minimale par rapport au plan de cuisson électrique 500 mm / gaz 650 mm
- Couleurs : blanc RAL 9016 / noir RAL 9005
- Attention : L'apparence des peintures RAL varie en fonction des matériaux utilisés et peut différer des couleurs environnantes

Instructions d'installation pour évacuation

- Gaine d'évacuation Ø min. 150 mm ou gaine extra-plate de section équivalente, de préférence insonorisée

Instructions d'installation pour circuit fermé

- Hotte à circuit fermé : peinture lessivable recommandée
- EcoSwitch : variante hybride et clapet mural BMK-F 150 Unité à indiquer à la commande (option)
- 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