



- 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



#### 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.



#### 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.



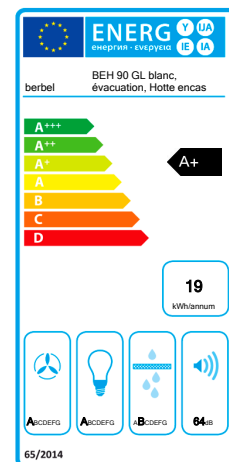
#### Modulation de la luminosité

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	Profondeur	30.6 cm
Consommation électrique totale	Max. 123 W	Profondeur tiroir ouvert	45 cm
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	Distance min. sur plan de cuisson électrique	55 cm
Nombre de ventilateurs	1	Distance min. sur plan de cuisson gaz	65 cm
Débit d'air libre ventilateur	590 m³/h	Consommation totale éclairage en Watt	LED 8 W
Débit d'air libre total du ventilateur	590 m³/h	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	2700-6500 Kelvin
Vitesses	3+i	Eclairage du plan de cuisson dimmable	Oui
Débit d'air min. évacuation	190 m³/h	Eclairage du plan de cuisson	391 Lux
Débit d'air max. évacuation	320 m³/h	Commande	Touch Control
Débit d'air intensif évacuation	410 m³/h	Gamme de produit	BERBEL
Niveau sonore min. évacuation *	52 dB(A) re1pW	Mode de fonctionnement	Evacuation
Niveau sonore max. évacuation *	64 dB(A) re1pW	Longueur du câble de raccordement	1.8 m
Niveau sonore intensif évacuation *	70 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Pression minimale évacuation	90 Pa	Rtype de ventilateur	EC
Pression maximale évacuation	230 Pa	Nombre de filtres à graisses	1
Pression intensive évacuation	390 Pa	Type de filtre à graisse	Carter amovible
Couleur du corps de hotte	Blanc	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 90 cm
Couleur du verre	Blanc	Poids net	20 kg
Largeur	90 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
4011594-010	BEH 90 GL blanc, évacuation, Hotte encastrable Glassline	2543.95	2750.00

## 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. sortie vers le haut	406 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

---

### Franke Küchentechnik AG

Tägerhardstrasse 110  
CH-5430 Wettingen

#### Küchenlüftung

Verkauf  
Tel. +41 (0)56 438 10 10  
fachhandel@wesco.ch

#### Kundendienst

Tel. +41 (0)56 438 10 10  
kundendienst@wesco.ch

#### Gebäudelüftung

Verkauf & Kundendienst  
Tel. +41 (0)56 438 10 10  
ventilation@wesco.ch

### Franke Technique de Cuisine SA

Chemin de Mongevon 2  
CH-1023 Crissier

#### Aération de cuisine

Vente & Service après-vente  
Tel. +41 (0)56 438 10 10  
info.crissier@wesco.ch

#### Aération du bâtiment

Vente & Service après-vente  
Tel. +41 (0)56 438 10 10  
ventilation@wesco.ch