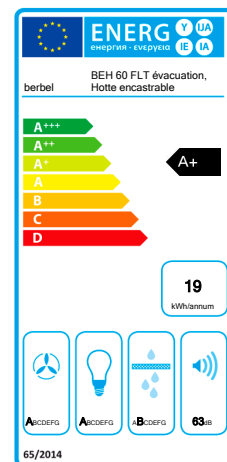




- Filtre de désodorisation autorégénérant, maintenance zéro et longue durée (variante)
- Eclairage LED à température chromatique réglable et à intensité variable, facilement réglable via le panneau de commande



### 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 rabatement

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	31.60 cm
Consommation électrique totale	Max. 121 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 6 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	200 m³/h	Eclairage du plan de cuisson	364 Lux
Débit d'air max. évacuation	320 m³/h	Commande	Touch Control
Débit d'air intensif évacuation	430 m³/h	Gamme de produit	BERBEL
Niveau sonore min. évacuation *	51 dB(A) re1pW	Mode de fonctionnement	Evacuation
Niveau sonore max. évacuation *	63 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Niveau sonore intensif évacuation *	69 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	EC
Pression minimale évacuation	87 Pa	Nombre de filtres à graisses	1
Pression maximale évacuation	225 Pa	Type de filtre à graisse	Carter amovible
Pression intensive évacuation	380 Pa	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 60 cm
Couleur du corps de hotte	Acier	Poids net	15 kg
Largeur	60 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
4011590-000	BEH 60 FLT évacuation, Hotte encastrable Firstline	1961.15	2120.00

## Données d'installation - corps de hotte

Largeur effective du corps de hotte	599 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	Position de la manchette depuis l'arrière du bloc.moteur	95 mm
manchette de sortie	125 mm	Position de la manchette depuis le bord droit du bloc.moteur	95 mm
Hauteur manchette	30 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 80 ou 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)

## 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