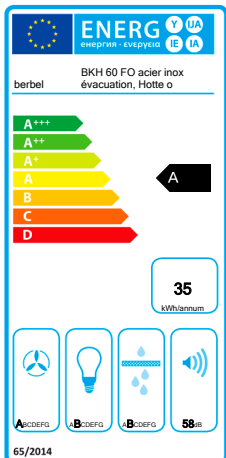




- Filtre de désodorisation autorégénérant, maintenance zéro et longue durée (variante)

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|------|-----|----|---|---|---|---|
|  Connexions pour entrées d'air Une hotte à évacuation doit être couplée à un système d'entrée d'air pour équilibrer le bilan aéronautique. |  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. |  <p>ENERGIE BKH 60 FO acier inox évacuation, Hotte o berbel</p> <table border="1"><tr><td>A+++</td><td>A++</td><td>A+</td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td></tr></table> <p>35 kWh/annum A 65/2014</p> | A+++ | A++ | A+ | A | B | C | D |
| A+++ | A++ | A+ | A | B | C | D | | | |
|  Nettoyage facile & propreté parfaite Tous les éléments essentiels, amovibles ou non, sont faciles à nettoyer. |  Eclairage LED non éblouissant L'éclairage LED baigne la zone de travail dans une lumière non éblouissante. | | | | | | | | |
|  Fonctionnement ultra-silencieux Ces hottes ont un bloc ventilateur insonorisé qui émet beaucoup moins de bruit que les hottes courantes. |  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. | | | | | | | | |
|  Eco-efficience Les hottes éco-efficiantes sont équipées d'un ventilateur à moteur EC, d'un éclairage LED et d'un bloc ventilateur à flux optimisé. |  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. | | | | | | | | |
|  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. |  WESCO Connect Le système de communication WESCO Connect permet à la hotte d'interagir avec d'autres appareils. | | | | | | | | |
|  Balayage BackFlow Flux laminaire balayant depuis le bas le déflecteur d'une hotte oblique pour prévenir la condensation et l'égouttement pendant la cuisson. | | | | | | | | | |

BKH 60 FO acier inox évacuation, Hotte oblique Formline

berbel-Linie

| Spécifications techniques | | | |
|--|----------------|---|--------------------|
| Consommation du ventilateur | Motor 170 W | Largeur | 60 cm |
| Consommation électrique totale | Max. 180 W | Profondeur | 42 cm |
| Indication de tension et de fréquence | 230 V~ 50 Hz | Distance min. sur plan de cuisson électrique | 60 cm |
| Nombre de ventilateurs | 1 | Distance min. sur plan de cuisson gaz | 65 cm |
| Débit d'air libre ventilateur | 630 m³/h | Consommation totale éclairage en Watt | LED 10 W |
| Débit d'air libre total du ventilateur | 630 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 | 260 m³/h | ECLAIREMENT DU PLAN DE CUISSON | 265 Lux |
| Débit d'air max. évacuation | 360 m³/h | Commande | Touch Control |
| Débit d'air intensif évacuation | 450 m³/h | Gamme de produit | BERBEL |
| Niveau sonore min. évacuation * | 50 dB(A) re1pW | Mode de fonctionnement | Evacuation |
| Niveau sonore max. évacuation * | 58 dB(A) re1pW | Diamètre du raccord d'évacuation | en haut |
| Niveau sonore intensif évacuation * | 64 dB(A) re1pW | Rtype de ventilateur | EC |
| Pression minimale évacuation | 160 Pa | Nombre de filtres à graisses | 1 |
| Pression maximale évacuation | 340 Pa | Type de filtre à graisse | Carter amovible |
| Pression intensive évacuation | 385 Pa | Plans de cuisson - largeur recommandée | Jusqu'à max. 60 cm |
| Couleur du corps de hotte | Acier | Poids net | 27 kg |

* 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 |
|------------------|---|----------------------|----------------------|
| 4011579-000 | BKH 60 FO acier inox évacuation, Hotte oblique Formline | 3117.50 | 3370.00 |

| Données d'installation - corps de hotte | | | |
|---|--------|-------------------------------------|--------|
| Largeur effective du corps de hotte | 600 mm | Hauteur effective du corps de hotte | 191 mm |
| Profondeur effective du corps de hotte | 420 mm | | |

| Données d'installation - hauteurs | | | |
|-----------------------------------|--------|----------------------------|---------|
| Hauteur min. sortie vers le haut | 750 mm | Hauteur max. en extraction | 1000 mm |

| Données d'installation - bloc-moteur | | | |
|--------------------------------------|--------|--|----------|
| Hauteur bloc moteur | 349 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
- Modèle idéal pour les dossierets en surpasseur jusqu'à 20 mm
- Distance minimale par rapport au plan de cuisson électrique 500 mm / gaz 650 mm
- Couleurs: noir mat RAL 9005 (disponible dans largeur 90 cm)
- 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