



- Regenerativer, wartungsfreier Geruchsfilter mit langer Standzeit (Variante)



#### Einfache Reinigung & gründliche Hygiene

Hygienekritische Teile sind einfach zu entnehmen und können gründlich gereinigt werden. Nicht bewegliche Teile sind mit Reinigungsutensilien leicht zugänglich.



#### Besonders leise

Diese Dunstabzüge sind geräuschreduzierend konstruiert. Das Betriebsgeräusch ist deutlich geringer als bei herkömmlichen Dunstabzügen.



#### Besonders energieeffizient

Energieeffiziente Dunstabzüge verfügen über einen Lüfter mit EC-Motor, eine LED-Beleuchtung und ein strömungsoptimiertes Lüftergehäuse.



#### Zentrifugalabscheidung

Mit Hilfe der Zentrifugalkraft werden Fette und Öle aus der Luft geschleudert und wirkungsvoll abgeschieden - für uneingeschränkte Saugleistung auf höchstem Niveau.



#### BackFlow-Technologie

Die zusätzliche Belüftung sorgt für höchste Wrasenerfassung und verhindert Kondensat- und Tropfenbildung.



#### Abklappmechanismus

Der Haubenkörper kann zur einfacheren und hygienischen Reinigung heruntergeklappt werden. Die Entnahme der Fettfilter und der Fettauffangschale wird dadurch ebenfalls erleichtert.



#### Blendfreie LED-Beleuchtung

Dieses LED-Licht beleuchtet das Arbeitsumfeld optimal und ohne zu blenden.



#### Farbtemperatur einstellbar

Die Farbtemperatur der Effekt- oder Kochfeldbeleuchtung kann stufenlos von warmweiss bis kaltweiss reguliert werden.



#### Dimmbar

Die Leuchtstärke der Effekt- oder Kochfeldbeleuchtung kann stufenlos reguliert werden - zum Beispiel hell beim Kochen und gedimmt beim Essen.



#### WESCO Connect

Das Anbindungsprogramm WESCO Connect ermöglicht die Kommunikation des Dunstabzugs mit anderen Komponenten.

| Technische Daten                      |                       |   |                   |
|---------------------------------------|-----------------------|---|-------------------|
| Leistungsaufnahme Lüfter              | Motor 170 W           | min. Abstand über Kochfläche Gas        | 65 cm             |
| Gesamtanschlusswert                   | Max. 180 W            | Leistungsaufnahme der Beleuchtung total | LED 10 W          |
| Volt- und Herz-Angabe                 | 230 V $\sim$ 50 Hz    | Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur      | 2700-6500 Kelvin  |
| Anzahl Lüfter                         | 1                     | Kochfeldbeleuchtung dimmbar             | ja                |
| Nennleistung Lüfter freiblasend       | 630 m <sup>3</sup> /h | Beleuchtungsstärke Kochfeld             | 265 Lux           |
| Nennleistung Lüfter freiblasend total | 630 m <sup>3</sup> /h | Bedienung/Regelung                      | Touch Control     |
| Leistungsstufen                       | 3+i                   | Produktlinie                            | BERBEL            |
| Luftleistung min. Umluft              | 210 m <sup>3</sup> /h | Betriebsart                             | Umluft            |
| Luftleistung max. Umluft              | 320 m <sup>3</sup> /h | Umluftklassifizierung                   | ***               |
| Luftleistung intensiv Umluft          | 400 m <sup>3</sup> /h | Abgang Anschlussstutzen                 | oben              |
| Schalleistungspegel min. Umluft *     | 54 dB(A) re1pW        | Art des Lüfters                         | EC                |
| Schalleistungspegel max. Umluft *     | 61 dB(A) re1pW        | Anzahl Fettfiltermedien                 | 1                 |
| Schalleistungspegel intensiv Umluft * | 66 dB(A) re1pW        | Art des Fettfiltermediums               | Fettauffangschale |
| Farbe Gerät                           | Edelstahl             | Art des Geruchsfilters                  | Aktivkohlefilter  |
| Breite Nennmass                       | 60 cm                 | empfohlene Kochfeldbreite               | bis 60 cm         |
| Tiefe Nennmass                        | 42 cm                 | Gewicht netto                           | 27 kg             |
| min. Abstand über Kochfläche Elektro  | 60 cm                 |   |                   |

\* Schalleistung dB(A) re 1 pW nach EN 60704-3

| Artikel-Nummer | Bezeichnung  | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|--|----------------------|----------------------|
| 4011579-200    | BKH 60 FO Edelstahl Umluft, Kopffreihaube Formline | 3593.90              | 3885.00              |

| Planungsinformationen Haubenkörper |        |                            |        |
|------------------------------------|--------|----------------------------|--------|
| Breite Haubenkörper effektiv       | 600 mm | Höhe Haubenkörper effektiv | 191 mm |
| Tiefe Haubenkörper effektiv        | 420 mm |                            |        |

| Planungsinformationen Haubenhöhen   |        |                                |         |
|-------------------------------------|--------|--------------------------------|---------|
| Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN | 750 mm | Standard-Haubenhöhe Umluft Max | 1130 mm |
| Standard-Haubenhöhe Umluft MIN      | 750 mm |                                |         |

| Planungsinformationen Lüftergehäuse |        |  |          |
|-------------------------------------|--------|--|----------|
| Höhe Lüftergehäuse                  | 349 mm | Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit   | 145 mm   |
| Abluftstutzen $\emptyset$           | 150 mm | Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit | 172.5 mm |
| Abluftstutzen Höhe                  | 30 mm  |  |          |

## Planungshinweise

## Planungshinweise allgemein

- BackFlow-Technologie (keine externe Ventilatoren möglich)
- Einsetzbar für Arbeitsflächentiefe von 600 mm
- Ideal für Rückwandplanungen bis 20 mm vorstehender Stärke
- Mindestabstand über Kochfeld Elektro 500 mm / Gas 650 mm
- Farben: Mattschwarz RAL 9005 (in der Breite 90 cm erhältlich)
- Bitte beachten: RAL Farben können je nach Materialisierung, z. B. Holz, Glas, usw. anders wirken und daher Farbabweichungen zu Umgebungsfarben aufweisen

## Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung min. Ø 150 mm oder mit Flachkanal mit äquivalentem Querschnitt vorzugsweise schallgedämmt ausführen

## Planungshinweise Umluft

- Bei Ausführung in Umluft ist ein abwaschbarer Anstrich beim Ausblas empfehlenswert
- Für EcoSwitch: Hybrid-Variante und Mauerkasten BMK-F 150 Einheit bei Bestellung vermerken
- Bei Ausführung mit Permylt: Doppel Netzdose einplanen

---

### 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