



- 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. 185 W	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 14.6 W
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700-6500 Kelvin
Anzahl Lüfter	1	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	ja
Nennleistung Lüfter freiblasend	630 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	300 Lux
Nennleistung Lüfter freiblasend total	630 m³/h	Bedienung/Regelung	Touch Control
Leistungsstufen	3+i	Produktlinie	BERBEL
Luftleistung min. Umluft	230 m³/h	Betriebsart	Umluft
Luftleistung max. Umluft	320 m³/h	Umluftklassifizierung	***
Luftleistung intensiv Umluft	410 m³/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	80 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 60 cm
Tiefe Nennmass	42 cm	Gewicht netto	30 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
4011580-200	BKH 80 FO Edelstahl Umluft, Kopffreihaube Formline	3917.65	4235.00

Planungsinformationen Haubenkörper			
Breite Haubenkörper effektiv	800 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 ø	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 Permalyt: 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