



- Regenerativer, wartungsfreier Geruchsfilter mit langer Standzeit (Variante)



Anbindungsvielfalt Zuluft

Abluft braucht Zuluft: Die Möglichkeit, unterschiedliche Zuluftlösungen von WESCO anzubinden, sorgt für beste Luftqualität in jeder Küche.



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.



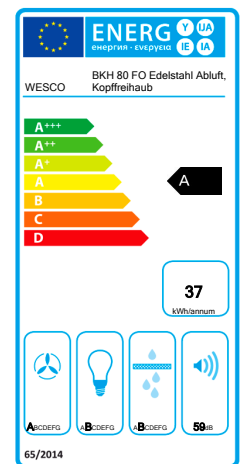
Dimmbar

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	Breite Nennmass	80 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 185 W	Tiefe Nennmass	42 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	min. Abstand über Kochfläche Elektro	60 cm
Anzahl Lüfter	1	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend	630 m³/h	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 14.6 W
Nennleistung Lüfter freiblasend total	630 m³/h	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700-6500 Kelvin
Leistungsstufen	3+i	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	ja
Luftleistung min. Abluft	280 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	300 Lux
Luftleistung max. Abluft	390 m³/h	Bedienung/Regelung	Touch Control
Luftleistung intensiv Abluft	480 m³/h	Produktlinie	BERBEL
Schalleistungspegel min. Abluft *	51 dB(A) re1pW	Betriebsart	Abluft
Schalleistungspegel max. Abluft *	59 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	64 dB(A) re1pW	Anzahl Fettfiltermedien	1
Druckvermögen min. Abluft	160 Pa	Art des Fettfiltermediums	Fettauffangschale
Druckvermögen max. Abluft	320 Pa	empfohlene Kochfeldbreite	bis 60 cm
Druckvermögen intensiv Abluft	370 Pa	Gewicht netto	30 kg
Farbe Gerät	Edelstahl		

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4011580-000	BKH 80 FO Edelstahl Abluft, Kopffreihaube Formline	3399.10	3660.85

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 Abluft MAX	1000 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