



- Regenerativer, wartungsfreier Geruchsfilter mit langer Standzeit (Variante)
- Farbtemperatur- und Dimmung der LED Beleuchtung einfach verstellbar über das Bedienfeld



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.



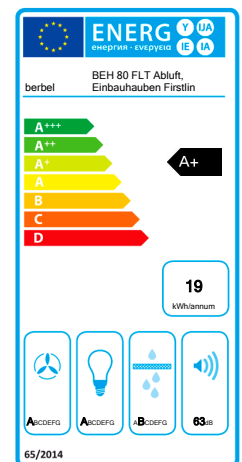
Dimmbar

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 115 W	Tiefe Nennmass	31.60 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 123 W	Tiefe mit Auszug	45 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	min. Abstand über Kochfläche Elektro	55 cm
Anzahl Lüfter	1	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend	590 m³/h	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 8 W
Nennleistung Lüfter freiblasend total	590 m³/h	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700 - 6500 Kelvin
Leistungsstufen	3+i	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	ja
Luftleistung min. Abluft	190 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	403 Lux
Luftleistung max. Abluft	310 m³/h	Bedienung/Regelung	Touch Control
Luftleistung intensiv Abluft	410 m³/h	Produktlinie	BERBEL
Schalleistungspegel min. Abluft *	51 dB(A) re1pW	Betriebsart	Abluft
Schalleistungspegel max. Abluft *	63 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	69 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Druckvermögen min. Abluft	85 Pa	Anzahl Fettfiltermedien	1
Druckvermögen max. Abluft	230 Pa	Art des Fettfiltermediums	Fettauffangschale
Druckvermögen intensiv Abluft	380 Pa	empfohlene Kochfeldbreite	bis 90 cm
Farbe Gerät	Edelstahl	Gewicht netto	18 kg
Breite Nennmass	80 cm		

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4011591-000	BEH 80 FLT Abluft, Einbauhauben Firstline	2247.90	2430.00

Planungsinformationen Haubenkörper			
Breite Haubenkörper effektiv	799 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	46 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	316 mm		

Planungsinformationen Haubenhöhen	
Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN	406 mm

Planungsinformationen Lüftergehäuse			
Höhe Lüftergehäuse	325 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	95 mm
Abluftstutzen ø	125 mm	Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit	95 mm
Abluftstutzen Höhe	30 mm		

Planungshinweise

Planungshinweise allgemein

- Besonders einfache und zeitsparende Montage dank Easy-Klick-Montagebügel
- Einbautiefe hinter dem Gewürzregal 195 mm
- Bei Montage in einen 80er- oder 90er-Oberschrank, ist die Montagehilfe im Lieferumfang enthalten
- Bei Einsatz einer Nischenrückwand ist die Haube vor die Nischenrückwand zu setzen, da sonst eine Demontage der Haube nicht mehr möglich ist.
- Ausgelegt für eine Arbeitsplattentiefe von 60 cm
- Back-Flow Technologie (keine externe Ventilatoren möglich)

Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung min. Ø 125 mm oder mit Flachkanal mit äquivalentem Querschnitt vorzugsweise schallgedämmt ausführen

Planungshinweise Umluft

- Bei Ausführung in Umluft ist ein abwaschbarer Anstrich beim Ausblas empfehlenswert
- Bei Umluft & Hybrid sollte min. 10 cm Platz zwischen Oberschrank und Decke geplant werden
- Für EcoSwitch: Hybrid-Filter und Mauerkasten BMK-F 125 Einheit bei Bestellung vermerken
- Bei Ausführung mit Permalyt: Doppel Netzdose einplanen

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