



- 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.



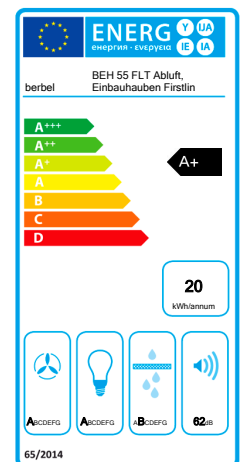
Dimmbar

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. 121 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 6 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 | 377 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 * | 62 dB(A) re1pW | Abgang Anschlussstutzen | oben |
| Schalleistungspegel intensiv Abluft * | 68 dB(A) re1pW | Art des Lüfters | EC |
| Druckvermögen min. Abluft | 88 Pa | Anzahl Fettfiltermedien | 1 |
| Druckvermögen max. Abluft | 230 Pa | Art des Fettfiltermediums | Fettauffangschale |
| Druckvermögen intensiv Abluft | 383 Pa | empfohlene Kochfeldbreite | bis 60 cm |
| Farbe Gerät | Edelstahl | Gewicht netto | 15 kg |
| Breite Nennmass | 55 cm | | |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|---|----------------------|----------------------|
| 4011589-000 | BEH 55 FLT Abluft, Einbauhauben Firstline | 1961.15 | 2120.00 |

| Planungsinformationen Haubenkörper | | | |
|------------------------------------|--------|----------------------------|-------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 549 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