



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



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 | min. Abstand über Kochfläche Elektro | 55 cm |
| Gesamtanschlusswert | Max. 123 W | min. Abstand über Kochfläche Gas | 65 cm |
| Volt- und Herz-Angabe | 230 V [~] 50 Hz | Leistungsaufnahme der Beleuchtung total | LED 8 W |
| Anzahl Lüfter | 1 | Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur | 2700-6500 Kelvin |
| Nennleistung Lüfter freiblasend | 590 m³/h | Kochfeldbeleuchtung dimmbar | ja |
| Nennleistung Lüfter freiblasend total | 590 m³/h | Beleuchtungsstärke Kochfeld | 391 Lux |
| Leistungsstufen | 3+i | Bedienung/Regelung | Touch Control |
| Luftleistung min. Umluft | 140 m³/h | Produktlinie | BERBEL |
| Luftleistung max. Umluft | 250 m³/h | Betriebsart | Umluft |
| Luftleistung intensiv Umluft | 320 m³/h | Umluftklassifizierung | ** |
| Schalleistungspegel min. Umluft * | 53 dB(A) re1pW | Länge Anschlusskabel | 1.8 m |
| Schalleistungspegel max. Umluft * | 65 dB(A) re1pW | Abgang Anschlussstutzen | oben |
| Schalleistungspegel intensiv Umluft * | 71 dB(A) re1pW | Art des Lüfters | EC |
| Farbe Gerät | weiss | Anzahl Fettfiltermedien | 1 |
| Farbe Glas | Weiss | Art des Fettfiltermediums | Fettauffangschale |
| Breite Nennmass | 90 cm | Art des Geruchsfilters | Aktivkohlefilter |
| Tiefe Nennmass | 30.6 cm | empfohlene Kochfeldbreite | bis 90 cm |
| Tiefe mit Auszug | 45 cm | Gewicht netto | 22 kg |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|--|----------------------|----------------------|
| 4011594-210 | BEH 90 GL weiss Umluft, Einbauhaube Glassline 90 | 3026.85 | 3272.00 |

| Planungsinformationen Haubenkörper | | | |
|------------------------------------|--------|----------------------------|-------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 899 mm | Höhe Haubenkörper effektiv | 46 mm |
| Tiefe Haubenkörper effektiv | 316 mm | | |

| Planungsinformationen Haubenhöhen | |
|-----------------------------------|--------|
| Standard-Haubenhöhe Umluft MIN | 595 mm |

| Planungsinformationen Lüftergehäuse | | | |
|-------------------------------------|--------|--|-------|
| Höhe Lüftergehäuse | 325 mm | Abluftstutzen Höhe | 30 mm |
| Abluftstutzen ø | 125 mm | Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit | 95 mm |

Planungshinweise

Planungshinweise allgemein

- Besonders einfache und zeitsparende Montage dank Easy-Klick-Montagebügel
- Einbautiefe hinter dem Gewürzregal 195 mm
- Bei Montage in einen 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)
- Bitte beachten: RAL Farben können je nach Materialisierung, z. B. Holz, Glas, usw. anders wirken und daher Farbabweichungen zu Umgebungsfarben aufweisen
- Farben: weiss RAL 9016 / schwarz RAL 9005

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