



- Die Effektbeleuchtung ermöglicht ein stimmungsvolles Raumambiente
- Modernste Sensor-Touch-Bedienung, die sich nahtlos in die Dunstabzugshaube einfügt
- 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.



Effektbeleuchtung

Dieser Beleuchtungstyp macht den Dunstabzug zum Leuchtobjekt - mit positivem Effekt auf die Wohnatmosphäre.



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 160 W | Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur | 2700-6500 Kelvin |
| Gesamtanschlusswert | Max. 176 W | Kochfeldbeleuchtung dimmbar | ja |
| Volt- und Herz-Angabe | 230 V~ 50 Hz | Effektbeleuchtung Farbtemperatur | 3500 Kelvin |
| Anzahl Lüfter | 1 | Effektbeleuchtung dimmbar | ja |
| Nennleistung Lüfter freiblasend | 830 m³/h | Beleuchtungsstärke Kochfeld | 450 Lux |
| Nennleistung Lüfter freiblasend total | 830 m³/h | Bedienung/Regelung | Touch Control |
| Leistungsstufen | 3+i | Produktlinie | BERBEL |
| Farbe Gerät | schwarz | Betriebsart | Umluft |
| Farbe Glas | Silber-Metallic | Umluftklassifizierung | *** |
| Breite Nennmass | 60 cm | Anzahl Fettfiltermedien | 1 |
| Tiefe Nennmass | 43 cm | Art des Fettfiltermediums | Fettauffangschale |
| min. Abstand über Kochfläche Elektro | 50 cm | empfohlene Kochfeldbreite | bis 60 cm |
| min. Abstand über Kochfläche Gas | 65 cm | Gewicht netto | 41 kg |
| Leistungsaufnahme der Beleuchtung total | LED 12.7 W | | |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|--|----------------------|----------------------|
| 4011572-500 | BKH 60 EG-2 silber-metallic Permalyt, Kopffreihaube Ergoline | 4625.35 | 5000.00 |

Planungsinformationen Haubenkörper

| | | | |
|------------------------------|--------|----------------------------|--------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 600 mm | Höhe Haubenkörper effektiv | 175 mm |
| Tiefe Haubenkörper effektiv | 429 mm | Mass bis Kanalauflage | 9 mm |

Planungsinformationen Haubenhöhen

| | | | |
|----------------------------------|--------|----------------------------------|---------|
| Standard-Haubenhöhe Permalyt MIN | 930 mm | Standard-Haubenhöhe Permalyt MAX | 1220 mm |
|----------------------------------|--------|----------------------------------|---------|

Planungsinformationen Lüftergehäuse

| | | | |
|--------------------|--------|--|--------|
| Höhe Lüftergehäuse | 350 mm | Abluftstutzen Höhe | 30 mm |
| Abluftstutzen ø | 150 mm | Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit | 146 mm |

Planungshinweise

Planungshinweise allgemein

- BackFlow-Technologie (keine externe Ventilatoren möglich)
- Einsetzbar für Arbeitsflächentiefe von 600 mm
- Max. Nischenrückwandstärke 21 mm bei bündigem Abschluss unter der Haube
- Mindestabstand über Kochfeld Elektro 500 mm / Gas 650 mm
- Farben: Silber-Metallic RAL 120-M / weiss RAL 9016 / schwarz RAL 9005
- 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

- Für EcoSwitch: Hybrid-Variante und Mauerkasten BMK-F 150 Einheit bei Bestellung vermerken
- Bei Ausführung in Umluft ist ein abwaschbarer Anstrich beim Ausblas empfehlenswert
- 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