



- Höchste Bedienfreundlichkeit dank Fernbedienung (optional)
- 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.



#### 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.



#### WESCO Connect

Das Anbindungsprogramm WESCO Connect ermöglicht die Kommunikation des Dunstabzugs mit anderen Komponenten.

## Technische Daten

|   |                  |                             |                   |
|---|------------------|-----------------------------|-------------------|
| Leistungsaufnahme Lüfter                | Motor 85 W       | Kochfeldbeleuchtung dimmbar | ja                |
| Gesamtanschlusswert                     | Max. 223 W       | Beleuchtungsstärke Kochfeld | 305 Lux           |
| Volt- und Herz-Angabe                   | 230 V~ 50 Hz     | Bedienung/Regelung          | Drucktasten       |
| Anzahl Lüfter                           | 1                | Produktlinie                | BERBEL            |
| Nennleistung Lüfter freiblasend         | 650 m³/h         | Betriebsart                 | Umluft            |
| Nennleistung Lüfter freiblasend total   | 650 m³/h         | Umluftklassifizierung       | ***               |
| Leistungsstufen                         | 3+i              | Abgang Anschlussstutzen     | oben              |
| Farbe Gerät                             | Edelstahl        | Art des Lüfters             | EC                |
| Breite Nennmass                         | 60 cm            | Anzahl Fettfiltermedien     | 1                 |
| Tiefe Nennmass                          | 35 cm            | Art des Fettfiltermediums   | Fettauffangschale |
| min. Abstand über Kochfläche Elektro    | 55 cm            | Art des Geruchsfilters      | Permalytfilter    |
| min. Abstand über Kochfläche Gas        | 65 cm            | empfohlene Kochfeldbreite   | bis 60 cm         |
| Leistungsaufnahme der Beleuchtung total | LED 8.1 W        | Gewicht netto               | 20 kg             |
| Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur      | 2700-6500 Kelvin |                             |                   |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung                         | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| 4011587-500    | BLB 60 FL Permalyt, Lüfterbausteine | 3145.25              | 3400.00              |

## Planungsinformationen Haubenkörper

|                              |        |                            |        |
|------------------------------|--------|----------------------------|--------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 550 mm | Höhe Haubenkörper effektiv | 138 mm |
| Tiefe Haubenkörper effektiv  | 350 mm |                            |        |

## Planungsinformationen Haubenhöhen

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Standard-Haubenhöhe Permalyt MIN | 730 mm |
|----------------------------------|--------|

## Planungsinformationen Lüftergehäuse

|                    |        |  |        |
|--------------------|--------|--|--------|
| Höhe Lüftergehäuse | 330 mm | Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit   | 95 mm  |
| Abluftstutzen ø    | 125 mm | Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit | 275 mm |
| Abluftstutzen Höhe | 30 mm  |  |        |

## Planungshinweise

## Planungshinweise allgemein

- Ausschnitt: 540 / 840 x 338 mm
- Mindesteinbautiefe 37 cm, Ausschnittanforderungen beachten
- Für eine optimale Wrasenerfassung den Lüfterbaustein möglichst weit nach vorne einbauen
- Besonders einfache und zeitsparende Montage dank Easy-Klick-Montagebügel

## Planungshinweise Umluft

- Bei Ausführung in Umluft ist ein abwaschbarer Anstrich beim Ausblas empfehlenswert
  - Bei Ausführung mit Permalyt: Doppel Netzdose einplanen
  - Empfohlene Austrittsfläche von min. 400 cm<sup>2</sup> bei geführter Umluft und min. 500 cm<sup>2</sup> bei ungeführter Umluft
- 

### **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