



- Kompaktes Einbaugerät für den unsichtbaren Einbau
- In den Trendfarben Schwarz und Weiss erhältlich
- Schnelle und einfache Montagemöglichkeit spart Zeit
- Einfaches, intuitives Drucktasten-Bedienteil



Anbindungsvielfalt Zuluft

Abluft braucht Zuluft: Die Möglichkeit, unterschiedliche Zuluftlösungen von WESCO anzubinden, sorgt für beste Luftqualität in jeder Küche.



Blendfreie LED-Beleuchtung

Dieses LED-Licht beleuchtet das Arbeitsumfeld optimal und ohne zu blenden.

| Technische Daten | | | |
|---------------------------------------|----------------|------------------------------------|------------------|
| Leistungsaufnahme Lüfter | Motor 250 W | Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur | 3000 Kelvin |
| Gesamtanschlusswert | Max. 256 W | Kochfeldbeleuchtung dimmbar | nein |
| Volt- und Herz-Angabe | 230 V~ 50 Hz | Beleuchtungsstärke Kochfeld | 350 Lux |
| Anzahl Lüfter | 1 | Bedienung/Regelung | Drucktasten |
| Leistungsstufen | 3+i | Produktlinie | BASIC |
| Luftleistung min. Umluft | 240 m³/h | Betriebsart | Abluft |
| Luftleistung max. Umluft | 400 m³/h | Umluftklassifizierung | * |
| Luftleistung intensiv Umluft | 420 m³/h | Abgang Anschlussstutzen | oben |
| Schalleistungspegel min. Umluft * | 63 dB(A) re1pW | Art des Lüfters | AC |
| Schalleistungspegel max. Umluft * | 72 dB(A) re1pW | Randabsaugung | ja |
| Schalleistungspegel intensiv Umluft * | 73 dB(A) re1pW | Anzahl Fettfiltermedien | 2 |
| Farbe Gerät | weiss | Art des Fettfiltermediums | Metallfettfilter |
| Breite Nennmass | 60 cm | Art des Geruchsfilters | Aktivkohlefilter |
| Tiefe Nennmass | 29 cm | empfohlene Kochfeldbreite | bis 90 cm |
| min. Abstand über Kochfläche Elektro | 45 cm | Gewicht netto | 10.5 kg |
| min. Abstand über Kochfläche Gas | 65 cm | | |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|--|----------------------|----------------------|
| 4013936-200 | EVM 200-70 schwarz Umluft, WESCO Einbauhaube | 1042.55 | 1127.00 |

| Planungsinformationen Haubenkörper | | | |
|------------------------------------|--------|-----------------------------|--------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 700 mm | Tiefe Haubenkörper effektiv | 290 mm |

| Planungsinformationen Haubenhöhen | | | |
|-------------------------------------|--------|--------------------------------|--------|
| Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN | 318 mm | Standard-Haubenhöhe Umluft MIN | 318 mm |

| Planungsinformationen Lüftergehäuse | | | |
|-------------------------------------|--------|--|--------|
| Höhe Lüftergehäuse | 318 mm | Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit | 98 mm |
| Abluftstutzen ø | 150 mm | Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit | 336 mm |

Planungshinweise

Planungshinweise allgemein

- Ausschnitt: 495 / 675 x 264 mm
- Montageset für Verschraubung beiliegend
- Farben: schwarz soft touch und weiss (kein RAL und NCS Farbcode)
- Mindestabstand über Kochfeld Elektro 450 mm / Gas 650 mm

Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung min. Ø 150 mm oder mit Flachkanal Typ 100 vorzugsweise schallgedämmt ausführen
- Abluft nach oben

Planungshinweise Umluft

- Die Umluft soll über einen möglichst grossen Querschnitt wieder zurück in die Küche geführt werden. Wir empfehlen den Einsatz des WESCO Ausblasgitters oder eine Schattenfuge von mindestens 10 mm Höhe
- Beim Ausblas in den Raum ist ein abwaschbarer Anstrich empfehlenswert
- Empfohlene Austrittsfläche von min. 400 cm² bei geführter Umluft und min. 500 cm² bei ungeführter Umluft
- Bei Ausführung PlasmaMade®: 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