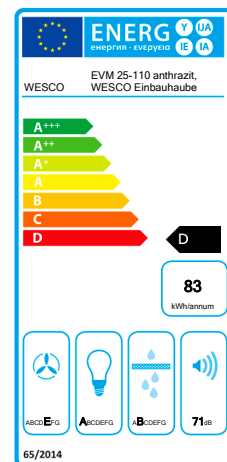




Blendfreie LED-Beleuchtung

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



| Technische Daten | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|---|------------------|
| Leistungsaufnahme Lüfter | Motor 200 W | min. Abstand über Kochfläche Elektro | 50 cm |
| Gesamtanschlusswert | Max. 203.3 W | min. Abstand über Kochfläche Gas | 65 cm |
| Volt- und Herz-Angabe | 230 V \sim 50 Hz | Leistungsaufnahme der Beleuchtung total | LED 3.3 W |
| Anzahl Lüfter | 2 | Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur | 2800 Kelvin |
| Nennleistung Lüfter freiblasend | 400 m ³ /h | Beleuchtungsstärke Kochfeld | 350 Lux |
| Nennleistung Lüfter freiblasend total | 800 m ³ /h | Bedienung/Regelung | Drehregler |
| Leistungsstufen | stufenlos | Produktlinie | BASIC |
| Luftleistung min. Abluft | 255 m ³ /h | Betriebsart | Abluft |
| Luftleistung max. Abluft | 545 m ³ /h | Länge Anschlusskabel | 1 m |
| Schalleistungspegel min. Abluft * | 54 dB(A) re1pW | Abgang Anschlussstutzen | oben |
| Schalleistungspegel max. Abluft * | 71 dB(A) re1pW | Art des Lüfters | AC |
| Druckvermögen min. Abluft | 170 Pa | Randabsaugung | nein |
| Druckvermögen max. Abluft | 310 Pa | Anzahl Fettfiltermedien | 2 |
| Farbe Gerät | anthrazit | Art des Fettfiltermediums | Metallfettfilter |
| Breite Nennmass | 110 cm | empfohlene Kochfeldbreite | bis 90 cm |
| Tiefe Nennmass | 30 cm | Gewicht netto | 21.5 kg |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|---|----------------------|----------------------|
| 4000203 | EVM 25-110 anthrazit, WESCO Einbauhaube | 1794.65 | 1940.00 |

Planungsinformationen Haubenkörper

| | | | |
|------------------------------|---------|----------------------------|--------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 1098 mm | Höhe Haubenkörper effektiv | 244 mm |
| Tiefe Haubenkörper effektiv | 300 mm | | |

Planungsinformationen Haubenhöhen

| | | | |
|-------------------------------------|--------|---|--------|
| Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN | 244 mm | Standard Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seitl. MIN | 424 mm |
|-------------------------------------|--------|---|--------|

Planungsinformationen Lüftergehäuse

| | | | |
|---------------------------|--------|--|--------|
| Höhe Lüftergehäuse | 244 mm | Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit | 80 mm |
| Abluftstutzen \emptyset | 150 mm | Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit | 549 mm |
| Abluftstutzen Höhe | 100 mm | | |

Planungshinweise

Planungshinweise allgemein

- Individuell gestaltbare Frontblende aus Holzwerkstoffen

Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung min. Ø 125 / 150 mm oder mit Flachkanal mit äquivalentem Querschnitt vorzugsweise schallgedämmt ausführen

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