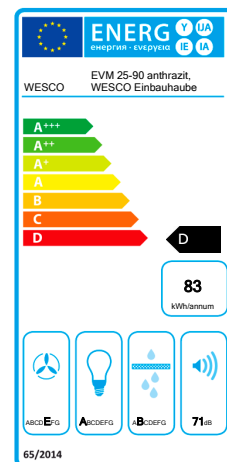




**Blendfreie LED-Beleuchtung**

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 <sup>3</sup> /h | Beleuchtungsstärke Kochfeld             | 350 Lux          |
| Nennleistung Lüfter freiblasend total | 800 m <sup>3</sup> /h | Bedienung/Regelung                      | Drehregler       |
| Leistungsstufen                       | stufenlos             | Produktlinie                            | BASIC            |
| Luftleistung min. Abluft              | 255 m <sup>3</sup> /h | Betriebsart                             | Abluft           |
| Luftleistung max. Abluft              | 545 m <sup>3</sup> /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                       | 90 cm                 | empfohlene Kochfeldbreite               | bis 90 cm        |
| Tiefe Nennmass                        | 30 cm                 | Gewicht netto                           | 18 kg            |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung                            | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|--|----------------------|----------------------|
| 4000213        | EVM 25-90 anthrazit, WESCO Einbauhaube | 1794.65              | 1940.00              |

#### Planungsinformationen Haubenkörper

|                              |        |                            |        |
|------------------------------|--------|----------------------------|--------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 898 mm | Höhe Haubenkörper effektiv | 234 mm |
| Tiefe Haubenkörper effektiv  | 300 mm |                            |        |

#### Planungsinformationen Haubenhöhen

|                                     |        |   |        |
|-------------------------------------|--------|---|--------|
| Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN | 234 mm | Standard Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seitl. MIN | 414 mm |
|-------------------------------------|--------|---|--------|

#### Planungsinformationen Lüftergehäuse

|                             |        |  |        |
|-----------------------------|--------|--|--------|
| Höhe Lüftergehäuse          | 234 mm | Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit   | 80 mm  |
| Abluftstutzen $\varnothing$ | 150 mm | Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit | 449 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