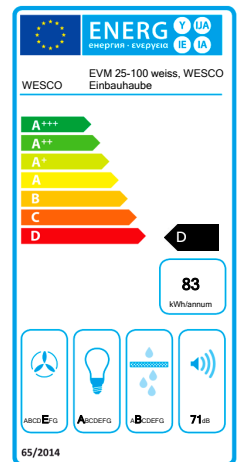




**Blendfreie LED-Beleuchtung**

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	weiss	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Breite Nennmass	100 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 90 cm
Tiefe Nennmass	30 cm	Gewicht netto	21.18 kg

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4000202	EVM 25-100 weiss, WESCO Einbauhaube	1794.65	1940.00

#### Planungsinformationen Haubenkörper

Breite Haubenkörper effektiv	998 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	499 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