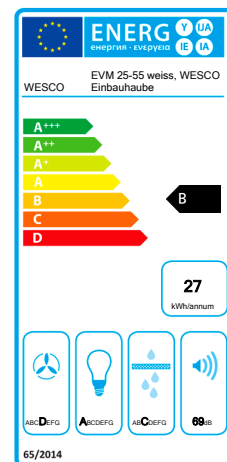




**Blendfreie LED-Beleuchtung**

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



Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 58 W	min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 60.2 W	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V <sup>~</sup> 50 Hz	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2.2 W
Anzahl Lüfter	1	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2800 Kelvin
Nennleistung Lüfter freiblasend	570 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	290 Lux
Nennleistung Lüfter freiblasend total	570 m³/h	Bedienung/Regelung	Drehregler
Leistungsstufen	stufenlos	Produktlinie	BASIC
Luftleistung min. Abluft	250 m³/h	Betriebsart	Abluft
Luftleistung max. Abluft	350 m³/h	Länge Anschlusskabel	1 m
Schalleistungspegel min. Abluft *	62 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel max. Abluft *	69 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	AC
Druckvermögen min. Abluft	210 Pa	Randabsaugung	nein
Druckvermögen max. Abluft	295 Pa	Anzahl Fettfiltermedien	1
Farbe Gerät	weiss	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Breite Nennmass	55 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 60 cm
Tiefe Nennmass	30 cm	Gewicht netto	12.01 kg

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4000208	EVM 25-55 weiss, WESCO Einbauhaube	1054.60	1140.00

#### Planungsinformationen Haubenkörper

Breite Haubenkörper effektiv	548 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	246 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	300 mm		

#### Planungsinformationen Haubenhöhen

Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN	246 mm	Standard Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seitl. MIN	406 mm
-------------------------------------	--------	---	--------

#### Planungsinformationen Lüftergehäuse

Höhe Lüftergehäuse	246 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	65 mm
Abluftstutzen ø	125 mm	Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit	166 mm
Abluftstutzen Höhe	30 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