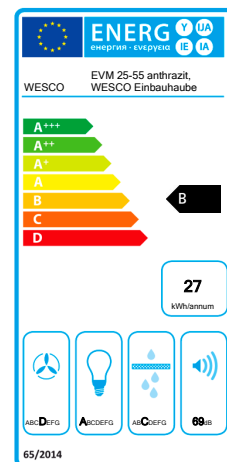




Blendfreie LED-Beleuchtung

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~ 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	anthrazit	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
4000207	EVM 25-55 anthrazit, 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