



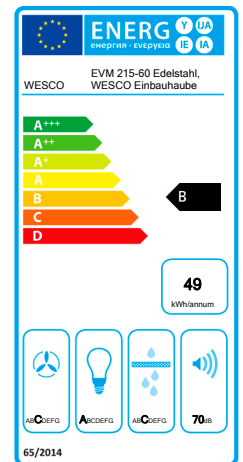
Anbindungsvielfalt Zuluft

Abluft braucht Zuluft: Die Möglichkeit, unterschiedliche Zuluftlösungen von WESCO anzubinden, sorgt für beste Luftqualität in jeder Küche.



Blendfreie LED-Beleuchtung

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



Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 125 W	Farbe Gerät	Edelstahl
Gesamtanschlusswert	Max. 127 W	Breite Nennmass	60 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V \sim 50 Hz	Tiefe Nennmass	27 cm
Anzahl Lüfter	1	Tiefe mit Auszug	43 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend	400 m ³ /h	min. Abstand über Kochfläche Elektro	45 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend total	400 m ³ /h	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Leistungsstufen	3+i	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2 x 1 W (2 W)
Luftleistung min. Abluft	170 m ³ /h	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	3000 Kelvin
Luftleistung max. Abluft	340 m ³ /h	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	nein
Luftleistung intensiv Abluft	390 m ³ /h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	100 Lux
Luftleistung min. Umluft	150 m ³ /h	Bedienung/Regelung	Schieberegler
Luftleistung max. Umluft	305 m ³ /h	Produktlinie	BASIC
Luftleistung intensiv Umluft	355 m ³ /h	Betriebsart	Abluft
Schalleistungspegel min. Abluft *	52 dB(A) re1pW	Umluftklassifizierung	*
Schalleistungspegel max. Abluft *	67 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	70 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	AC
Schalleistungspegel min. Umluft *	54 dB(A) re1pW	Randabsaugung	nein
Schalleistungspegel max. Umluft *	69 dB(A) re1pW	Anzahl Fettfiltermedien	2
Schalleistungspegel intensiv Umluft *	73 dB(A) re1pW	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Druckvermögen min. Abluft	260 Pa	empfohlene Kochfeldbreite	bis 60 cm
Druckvermögen max. Abluft	400 Pa	Gewicht netto	10.8 kg
Druckvermögen intensiv Abluft	430 Pa		

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4010488	EVM 215-60 Edelstahl, WESCO Einbauhaube	687.10	740.00

Planungsinformationen Haubenkörper			
Breite Haubenkörper effektiv	598 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	40 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	270 mm	Beginn Leuchten von hinten	5 mm

Planungsinformationen Haubenhöhen			
Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN	510 mm	Standard Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seitol. MIN	630 mm

Planungsinformationen Lüftergehäuse			
Höhe Lüftergehäuse	380 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	77.5 mm
Abluftstutzen \varnothing	150 mm	Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit	260 mm
Abluftstutzen Höhe	30 mm		

Planungshinweise

Planungshinweise allgemein

- Griffleiste kann bauseits auch mit einer Möbelblende belegt werden

Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung muss min. Ø 150 mm ausgeführt werden

WESCO AG Küchenlüftung

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Fachhandel
Verkauf/Beratung
Tel. +41 (0)56 438 10 40

Kundendienst/Ersatzteile
Tel. +41 (0)56 438 10 10

info@wesco.ch
www.wesco.ch

WESCO AG Aération de cuisine

Chemin de Mongevon 2
CH-1023 Crissier

Vente/Service après-vente/
Pièces de rechange
Tel. +41 (0)21 811 48 11

info.crissier@wesco.ch
www.wesco.ch

WESCO AG Wohnungslüftung

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Tel. +41 (0)56 438 12 12
balance@wesco.ch
www.wesco.ch