



- Klassische Einbauhaube mit Metallauszug
- Hohe Erfassungseffizienz dank Auszug mit integriertem Fettfilter
- Einfache Bedienung über Schieberegler



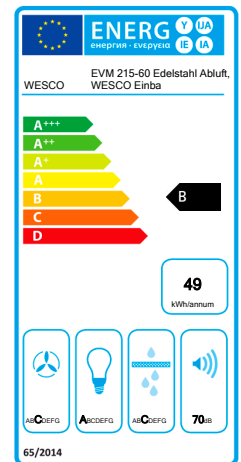
Anbindungsvielfalt Zuluft

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

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4010488-000	EVM 215-60 Edelstahl Abluft, WESCO Einbauhaube	610.55	660.00

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 / seitl. MIN	630 mm
-------------------------------------	--------	---	--------

Planungsinformationen Lüftergehäuse

Höhe Lüftergehäuse	380 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	77.5 mm
Abluftstutzen \emptyset	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
- Montageset für Verschraubung beiliegend
- Farben: schwarz, weiss und Edelstahl (kein RAL und NCS Farbcode)
- Mindestabstand über Kochfeld Elektro 450 mm / Gas 650 mm

Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung min. Ø 150 mm oder mit Flachkanal Typ 100 vorzugsweise schallgedämmt ausführen
- Abluft nach oben

Planungshinweise Umluft

- Die Umluft soll über einen möglichst grossen Querschnitt wieder zurück in die Küche geführt werden. Wir empfehlen den Einsatz des WESCO Ausblasgitters oder eine Schattenfuge von mindestens 10 mm Höhe
- Beim Ausblas in den Raum ist ein abwaschbarer Anstrich empfehlenswert
- Empfohlene Austrittsfläche von min. 400 cm² bei geführter Umluft und min. 500 cm² bei ungeführter Umluft
- Bei Ausführung PlasmaMade®: Doppel Netzdose einplanen

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