



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



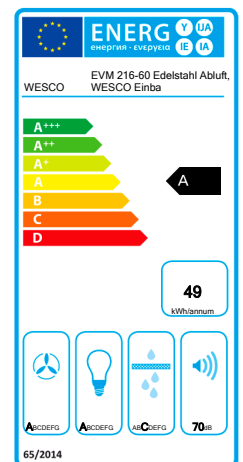
**Anbindungsvielfalt Zuluft**

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 mit Auszug	43 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 127 W	min. Abstand über Kochfläche Elektro	45 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Anzahl Lüfter	1	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2 x 1 W (2 W)
Leistungsstufen	3+i	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	3000 Kelvin
Luftleistung min. Abluft	180 m³/h	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	nein
Luftleistung max. Abluft	400 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	100 Lux
Luftleistung intensiv Abluft	560 m³/h	Bedienung/Regelung	Schieberegler
Schalleistungspegel min. Abluft *	53 dB(A) re1pW	Produktlinie	BASIC
Schalleistungspegel max. Abluft *	66 dB(A) re1pW	Betriebsart	Abluft
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	71 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Druckvermögen min. Abluft	300 Pa	Art des Lüfters	AC
Druckvermögen max. Abluft	510 Pa	Randabsaugung	nein
Druckvermögen intensiv Abluft	590 Pa	Anzahl Fettfiltermedien	2
Farbe Gerät	Edelstahl	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Breite Nennmass	60 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 60 cm
Tiefe Nennmass	27 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
4013644-000	EVM 216-60 Edelstahl Abluft, WESCO Einbauhaube	656.80	710.00

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 / seidl. MIN	630 mm

Planungsinformationen Lüftergehäuse			
Höhe Lüftergehäuse	380 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	77.5 mm
Abluftstutzen ø	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 cm<sup>2</sup> bei geführter Umluft und min. 500 cm<sup>2</sup> bei ungeführter Umluft
- Bei Ausführung PlasmaMade®: Doppel Netzdose einplanen

---

### 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