

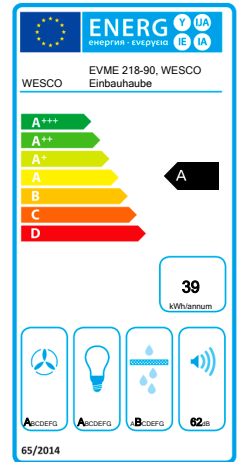
## EVME 218-90, WESCO Einbauhaube

---



# EVME 218-90, WESCO Einbauhaube

- Zeitlose Einbauhaube in robuster Ausführung für lange Lebensdauer und einfache Reinigung
- Edle, schwarzmatte Oberfläche mit Antifingerprint-Effekt
- Automatisches Ein- und Ausschalten sowie selbstständiges Regulieren der Lüfterstufen dank AutoRun Sense
- Manuelle Bedienung ist jederzeit mit dem ergonomischen Auszug möglich
- Geht nach dem Kochen automatisch in den Nachlauf und schaltet selbstständig aus, sobald der Kochdunst verschwunden ist
- Blendfreie LED-Leiste für optimale Kochfeldausleuchtung
- Gute Sicht in die hinteren Töpfe
- Beleuchtung dimmbar und in der Farbtemperatur verstellbar
- Fettfiltererkennung schützt das Gerät und schont die Umluftfilter für eine längere Lebensdauer
- Besonders leise dank robuster, schalloptimierter Konstruktion
- Wartungsfreier Umluftbetrieb mit dem Geruchsfilter Plasma Compact möglich
- Mehr Sicherheit beim Kochen: Die Dunstabzugshaube erkennt Pfannenbrand und schaltet selbstständig aus
- WESCO Connect Bluetooth bereits werkseitig integriert NEU



## Einfache Reinigung & gründliche Hygiene

Hygienekritische Teile sind einfach zu entnehmen und können gründlich gereinigt werden. Nicht bewegliche Teile sind mit Reinigungsutensilien leicht zugänglich.



## Besonders leise

Diese Dunstabzüge sind geräuschreduzierend konstruiert. Das Betriebsgeräusch ist deutlich geringer als bei herkömmlichen Dunstabzügen.



## Besonders energieeffizient

Energieeffiziente Dunstabzüge verfügen über einen Lüfter mit EC-Motor, eine LED-Beleuchtung und ein strömungsoptimiertes Lüftergehäuse.



## Blendfreie LED-Beleuchtung

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



## Farbtemperatur einstellbar

Die Farbtemperatur der Effekt- oder Kochfeldbeleuchtung kann stufenlos von warmweiss bis kaltweiss reguliert werden.



## Dimmbar

Die Leuchtstärke der Effekt- oder Kochfeldbeleuchtung kann stufenlos reguliert werden - zum Beispiel hell beim Kochen und gedimmt beim Essen.



## WESCO Connect

Das Anbindungsprogramm WESCO Connect ermöglicht die Kommunikation des Dunstabzugs mit anderen Komponenten.



## Fettfilterdetektion

Die Fettfilterdetektion stellt sicher, dass die Haube nur mit eingesetztem Fettfilter in Betrieb genommen werden kann, um das Verfetten des Geruchsfilters und der Abluftleitung zu verhindern.



## Vollautomatische Dunstabzugshauben mit AutoRun Sense

Automatisches Ein- und Ausschalten kombiniert mit selbstständiger Regulierung der Lüfterstufen anhand von Gerüchen, Fetten, Alkohol und Wasserdampf im Kochdunst.

# EVME 218-90, WESCO Einbauhaube

## Technische Daten

Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 170 W	min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 185 W	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2 x 7.5 W (15 W)
Anzahl Lüfter	1	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700-6500 Kelvin
Nennleistung Lüfter freiblasend	975 m³/h	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	ja
Nennleistung Lüfter freiblasend total	975 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	440 Lux
Leistungsstufen	3+i	Bedienung/Regelung	Touch Control
Luftleistung min. Abluft	260 m³/h	Produktlinie	
Luftleistung max. Abluft	520 m³/h	Betriebsart	Abluft
Luftleistung intensiv Abluft	710 m³/h	Länge Anschlusskabel	1.5 m
Schalleistungspegel min. Abluft *	46 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel max. Abluft *	62 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	69 dB(A) re1pW	Randabsaugung	nein
Farbe Gerät	Edelstahl	Anzahl Fettfiltermedien	2
Breite Nennmass	90 cm	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Tiefe Nennmass	33 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 90 cm
Tiefe mit Auszug	33.0 - 43.0 cm	Gewicht netto	15 kg

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4013491-000	EVME 218-90, WESCO Einbauhaube	2035.15	2200.00

## Planungsinformationen Haubenkörper

Breite Haubenkörper effektiv	898 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	60 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	310 mm		

## Planungsinformationen Lüftergehäuse

Abluftstutzen ø	150 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	149 mm
Abluftstutzen Höhe	29 mm		

## Planungsinformationen Kanäle

CNS-Typ (Kanäle und Haubenkörper)	1.4301	Schliffrichtung	Liegend
-----------------------------------	--------	-----------------	---------

## Planungshinweise

## Planungshinweise allgemein

- Gerät ist werkseitig für den teilsichtbaren Einbau eingestellt. Bauseits kann dieses einfach auf vollsichtbar umgestellt werden
- Der Korpus muss um 60 mm gekürzt werden
- Montageset für Verschraubung beiliegend
- AutoRun Modul ist standardmässig im Lieferumfang
- Separate Netzdose für das AutoRun Modul im Unterschrank einplanen
- AutoRun Modul auch bei nicht eingebautem Kochfeld bereits ans Netzkabel des Kochfeldes installieren
- Weitere Installationshinweise zum AutoRun Modul bitte in der Montageanleitung beachten (Positionierung und Abstände)
- Mindestabstand über Kochfeld Elektro 500 mm / Gas 650 mm

## Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung min. Ø 150 mm oder mit Flachkanal mit äquivalentem Querschnitt, vorzugsweise schallgedämmt ausführen

## Planungshinweise Umluft

Empfohlene Austrittsfläche von mind. 400 cm<sup>2</sup> bei geführter Umluft und mind. 500 cm<sup>2</sup> bei ungeführter 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  
Abstand im Umluftbetrieb zwischen Oberkante Oberschrank und fertig Decke 160 mm empfehlenswert  
Beim Ausblas in den Raum ist ein abwaschbarer Anstrich empfehlenswert  
Ausführung Plasma Compact - separate Netzdose einplanen (Netzteil überdeckt 3-fach Steckdose)

---

### **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