



- Zeitlose Einbauhaube in robuster Ausführung für lange Lebensdauer und einfache Reinigung
- Intuitive Regulierung über das hinterleuchtete Drucktasten-Bedienteil
- Ergonomischer Auszug ermöglicht eine gute Sicht in die hinteren Töpfe
- Blendfreie LED-Leiste für optimale Kochfeldausleuchtung
- Beleuchtung dimmbar und in der Farbtemperatur verstellbar
- Höchste Erfassungseffizienz dank strömungsoptimierter Fettfilter mit Edelstahlabdeckung
- Besonders leise dank robuster, schalloptimierter Konstruktion



Einfache Reinigung & gründliche Hygiene

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



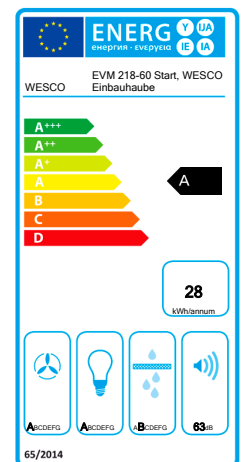
Besonders energieeffizient

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.



Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 85 W	Farbe Gerät	Edelstahl
Gesamtanschlusswert	Max. 95 Watt	Breite Nennmass	60 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V \sim 50 Hz	min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm
Anzahl Lüfter	1	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend	650 m ³ /h	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2 x 5 W (10 W)
Nennleistung Lüfter freiblasend total	650 m ³ /h	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700 Kelvin
Leistungsstufen	3+i	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	nein
Luftleistung min. Abluft	200 m ³ /h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	350 Lux
Luftleistung max. Abluft	400 m ³ /h	Bedienung/Regelung	Drucktasten
Luftleistung intensiv Abluft	475 m ³ /h	Produktlinie	BASIC
Schalleistungspegel min. Abluft *	47 dB(A) re1pW	Betriebsart	Abluft
Schalleistungspegel max. Abluft *	63 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	66 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Druckvermögen min. Abluft	60 Pa	Anzahl Fettfiltermedien	1
Druckvermögen max. Abluft	230 Pa	empfohlene Kochfeldbreite	bis 60 cm
Druckvermögen intensiv Abluft	370 Pa	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
4012982-000	EVM 218-60 Start, WESCO Einbauhaube	1008.35	1090.05

Planungsinformationen Haubenkörper

Breite Haubenkörper effektiv 598 mm

Planungsinformationen Lüftergehäuse

Abluftstutzen \emptyset 150 mm

Planungshinweise

Planungshinweise allgemein

- Besonders einfache und zeitsparende Montage
- Die Rückwand im Oberschrank muss zu Wartungszwecken demontierbar sein
- Der Korpus muss um 60 mm gekürzt werden

Planungshinweise Abluft

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

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
- Austrittsfläche: min. 400 cm² bei geführter Leitung zum Austritt | min. 500 cm² wenn ungeführt
- Abstand im Umluftbetrieb zwischen Oberkante Oberschrank und fertig Decke 160 mm empfehlenswert
- Bei Ausführung in Umluft ist ein abwaschbarer Anstrich beim Ausblas empfehlenswert
- Separate Steckdose bei Ausführung Plasma-Geruchsfilter

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