



- Zeitlose Einbauhaube aus Schweizer Fertigung
- Robuste Ausführung für lange Lebenszeit und einfache Reinigung
- Regulierung über den ergonomischen Auszug ermöglicht ein schnelles Eingreifen und eine gute Sicht in die hinteren Töpfe
- Blendfreie LED-Leiste für optimale Kochfeldausleuchtung
- Beleuchtung dimmbar und in der Farbtemperatur verstellbar
- Fettfiltererkennung schützt das Gerät und schont die Umluftfilter für eine lange Lebensdauer
- Ein- und Ausschaltautomatik AutoRun® unterstützt im Kochprozess (optional)
- Höchste Erfassungseffizienz dank strömungsoptimierter Fettfilter mit Edelstahlabdeckung
- Besonders leise dank robuster, schalloptimierter Konstruktion
- Wartungsfreier Umluftbetrieb mit dem Geruchsfilter Plasma Compact möglich



#### 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.

## Technische Daten

Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 170 W	min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 180 W	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V $\sim$ 50 Hz	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2 x 5 W (10 W)
Anzahl Lüfter	1	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700-6500 Kelvin
Nennleistung Lüfter freiblasend	955 m <sup>3</sup> /h	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	ja
Nennleistung Lüfter freiblasend total	955 m <sup>3</sup> /h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	350 Lux
Leistungsstufen	3+i	Bedienung/Regelung	Touch Control
Luftleistung min. Umluft	130 m <sup>3</sup> /h	Produktlinie	ECO
Luftleistung max. Umluft	375 m <sup>3</sup> /h	Betriebsart	Umluft
Luftleistung intensiv Umluft	490 m <sup>3</sup> /h	Umluftklassifizierung	***
Schalleistungspegel min. Umluft *	49 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel max. Umluft *	64 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Schalleistungspegel intensiv Umluft *	69 dB(A) re1pW	Anzahl Fettfiltermedien	1
Farbe Gerät	Edelstahl	Art des Geruchsfilters	Aktivkohlefilter
Breite Nennmass	55 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 60 cm
Tiefe Nennmass	33 cm	Gewicht netto	13 kg
Tiefe mit Auszug	43 cm		

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4012986-200	EVME 218-55 Umluft, WESCO Einbauhaube	2021.30	2185.05

## Planungsinformationen Haubenkörper

Breite Haubenkörper effektiv	548 mm	Tiefe Haubenkörper effektiv	310 mm
------------------------------	--------	-----------------------------	--------

## Planungsinformationen Lüftergehäuse

Abluftstutzen $\varnothing$	150 mm
-----------------------------	--------

## 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

## 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
- Abstand im Umluftbetrieb zwischen Oberkante Oberschrank und fertig Decke 160 mm empfehlenswert
- Beim Ausblas in den Raum ist ein abwaschbarer Anstrich empfehlenswert
- Bei der Ausführung Plasma Compact bitte eine separate Netzdose einplanen, da das Netzteil eine 3-fach Steckdose überdeckt

## 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
- Abstand im Umluftbetrieb zwischen Oberkante Oberschrank und fertig Decke 160 mm empfehlenswert
- Beim Ausblas in den Raum ist ein abwaschbarer Anstrich empfehlenswert

---

### 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