



- 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.



#### **Blendfreie LED-Beleuchtung**

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



#### **Besonders energieeffizient**

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

Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 85 W	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	nein
Gesamtanschlusswert	Max. 95 Watt	Beleuchtungsstärke Kochfeld	350 Lux
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	Bedienung/Regelung	Drucktasten
Anzahl Lüfter	1	Produktlinie	BASIC
Nennleistung Lüfter freiblasend	650 m³/h	Betriebsart	Umluft
Nennleistung Lüfter freiblasend total	650 m³/h	Umluftklassifizierung	***
Leistungsstufen	3+i	Abgang Anschlussstutzen	oben
Farbe Gerät	Edelstahl	Art des Lüfters	EC
Breite Nennmass	60 cm	Anzahl Fettfiltermedien	1
min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm	Art des Geruchsfilters	Plasmafilter
min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 60 cm
Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2 x 5 W (10 W)	Gewicht netto	12 kg
Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700 Kelvin		

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4012982-600	EVM 218-60 Start Umluft mit PlasmaMade, WESCO Einbauhaube	1799.25	1945.00

## Planungsinformationen Haubenkörper

Breite Haubenkörper effektiv 598 mm

## Planungsinformationen Lüftergehäuse

Abluftstutzen ø 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 cm<sup>2</sup> bei geführter Leitung zum Austritt | min. 500 cm<sup>2</sup> 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

### 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