



Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 200 W	min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 203.3 W	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V $\sim$ 50 Hz	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2 x 1.3 W (2.6 W)
Anzahl Lüfter	2	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2800 Kelvin
Nennleistung Lüfter freiblasend	400 m <sup>3</sup> /h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	140 Lux
Nennleistung Lüfter freiblasend total	800 m <sup>3</sup> /h	Bedienung/Regelung	Drehregler
Leistungsstufen	stufenlos	Produktlinie	BASIC
Luftleistung min. Abluft	285 m <sup>3</sup> /h	Betriebsart	Abluft
Luftleistung max. Abluft	545 m <sup>3</sup> /h	Länge Anschlusskabel	1 m
Schalleistungspegel min. Abluft *	55 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel max. Abluft *	69 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	AC
Druckvermögen min. Abluft	175 Pa	Randabsaugung	nein
Druckvermögen max. Abluft	325 Pa	Anzahl Fettfiltermedien	2
Farbe Gerät	anthrazit	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Breite Nennmass	82 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 60 cm
Tiefe Nennmass	30 cm	Gewicht netto	19.5 kg
Tiefe mit Auszug	49.5 cm		

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4000187	EVM 212-82 anthrazit, WESCO Einbauhaube	1517.10	1640.00

#### Planungsinformationen Haubenkörper

Breite Haubenkörper effektiv	822 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	124 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	300 mm		

#### Planungsinformationen Haubenhöhen

Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN	486 mm	Standard Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seitl. MIN	666 mm
-------------------------------------	--------	---	--------

#### Planungsinformationen Lüftergehäuse

Höhe Lüftergehäuse	386 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	80 mm
Abluftstutzen $\varnothing$	150 mm	Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit	241 mm
Abluftstutzen Höhe	100 mm		

#### Planungshinweise

## Planungshinweise allgemein

- Individuell gestaltbare Frontblende aus Holzwerkstoffen

## Planungshinweise Abluft

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

---

### 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