



## Technische Daten

|                                       |                       |   |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|---|-----------------------|
| Leistungsaufnahme Lüfter              | Motor 200 W           | min. Abstand über Kochfläche Elektro    | 50 cm                 |
| Gesamtanschlusswert                   | Max. 202.6 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                           | weiss                 | Art des Fettfiltermediums               | Metallfettfilter      |
| Breite Nennmass                       | 90 cm                 | empfohlene Kochfeldbreite               | bis 90 cm             |
| Tiefe Nennmass                        | 29 cm                 | Gewicht netto                           | 20 kg                 |
| Tiefe mit Auszug                      | 48.5 cm               |   |                       |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung                         | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| 4000190        | EVM 212-90 weiss, WESCO Einbauhaube | 1498.60              | 1620.00              |

## Planungsinformationen Haubenkörper

|                              |        |                            |        |
|------------------------------|--------|----------------------------|--------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 897 mm | Höhe Haubenkörper effektiv | 114 mm |
| Tiefe Haubenkörper effektiv  | 290 mm |                            |        |

## Planungsinformationen Haubenhöhen

|                                     |        |   |        |
|-------------------------------------|--------|---|--------|
| Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN | 476 mm | Standard Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seitl. MIN | 656 mm |
|-------------------------------------|--------|---|--------|

## Planungsinformationen Lüftergehäuse

|                             |        |  |        |
|-----------------------------|--------|--|--------|
| Höhe Lüftergehäuse          | 376 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