



## Technische Daten

|                                       |                       |   |                  |
|---------------------------------------|-----------------------|---|------------------|
| Leistungsaufnahme Lüfter              | Motor 58 W            | Farbe Gerät                             | anthrazit        |
| Gesamtanschlusswert                   | Max. 63 W             | Breite Nennmass                         | 48 cm            |
| Volt- und Herz-Angabe                 | 230 V $\sim$ 50 Hz    | Tiefe Nennmass                          | 35 cm            |
| Anzahl Lüfter                         | 1                     | min. Abstand über Kochfläche Elektro    | 50 cm            |
| Nennleistung Lüfter freiblasend       | 570 m <sup>3</sup> /h | min. Abstand über Kochfläche Gas        | 65 cm            |
| Nennleistung Lüfter freiblasend total | 570 m <sup>3</sup> /h | Leistungsaufnahme der Beleuchtung total | LED 4.5 W        |
| Leistungsstufen                       | stufenlos             | Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur      | 3000 Kelvin      |
| Luftleistung min. Abluft              | 150 m <sup>3</sup> /h | Beleuchtungsstärke Kochfeld             | 290 Lux          |
| Luftleistung max. Abluft              | 335 m <sup>3</sup> /h | Bedienung/Regelung                      | Schieberegler    |
| Luftleistung min. Umluft              | 100 m <sup>3</sup> /h | Produktlinie                            | BASIC            |
| Luftleistung max. Umluft              | 400 m <sup>3</sup> /h | Betriebsart                             | Abluft           |
| Schalleistungspegel min. Abluft *     | 50 dB(A) re1pW        | Umluftklassifizierung                   | *                |
| Schalleistungspegel max. Abluft *     | 73 dB(A) re1pW        | Abgang Anschlussstutzen                 | oben             |
| Schalleistungspegel min. Umluft *     | 50 dB(A) re1pW        | Art des Lüfters                         | AC               |
| Schalleistungspegel max. Umluft *     | 73 dB(A) re1pW        | Anzahl Fettfiltermedien                 | 1                |
| Druckvermögen min. Abluft             | 80 Pa                 | Art des Fettfiltermediums               | Metallfettfilter |
| Druckvermögen max. Abluft             | 355 Pa                | Gewicht netto                           | 9.6 kg           |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung                                | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|--|----------------------|----------------------|
| 4013187        | RVM 130-4 anthrazit, WESCO Lüfterbausteine | 1221.10              | 1320.00              |

## Planungsinformationen Haubenkörper

|                              |        |                            |        |
|------------------------------|--------|----------------------------|--------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 508 mm | Höhe Haubenkörper effektiv | 100 mm |
| Tiefe Haubenkörper effektiv  | 370 mm |                            |        |

## Planungsinformationen Haubenhöhen

|                                     |        |  |        |
|-------------------------------------|--------|--|--------|
| Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN | 185 mm | Standard Haubenhöhe Abluft direkt gegen hinten MIN | 185 mm |
|-------------------------------------|--------|--|--------|

## Planungshinweise

- Ausschnitt: 485 x 360 mm
- Abluftstutzen muss min.  $\varnothing$  125 mm ausgeführt werden
- Abluft nach links, hinten und oben bauseits wählbar
- Montageklammern für Montage am Haubenboden im Lieferumfang enthalten
- Bei Ausführung in Umluft ist ein abwaschbarer Anstrich beim Ausblas empfehlenswert

## **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