



| Technische Daten | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|---|------------------|
| Leistungsaufnahme Lüfter | Motor 200 W | Tiefe mit Auszug | 49.5 cm |
| Gesamtanschlusswert | Max. 205 W | min. Abstand über Kochfläche Elektro | 50 cm |
| Volt- und Herz-Angabe | 230 V \sim 50 Hz | min. Abstand über Kochfläche Gas | 65 cm |
| Anzahl Lüfter | 2 | Leistungsaufnahme der Beleuchtung total | LED 4.5 W |
| Nennleistung Lüfter freiblasend | 400 m ³ /h | Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur | 3000 Kelvin |
| Nennleistung Lüfter freiblasend total | 800 m ³ /h | Beleuchtungsstärke Kochfeld | 290 Lux |
| Leistungsstufen | stufenlos | Bedienung/Regelung | Drehregler |
| Luftleistung min. Abluft | 285 m ³ /h | Produktlinie | BASIC |
| Luftleistung max. Abluft | 545 m ³ /h | Betriebsart | Abluft |
| 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 | 1 |
| Farbe Gerät | weiss | Art des Fettfiltermediums | Metallfettfilter |
| Breite Nennmass | 55 cm | empfohlene Kochfeldbreite | bis 60 cm |
| Tiefe Nennmass | 30 cm | Gewicht netto | 14.35 kg |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| 4013337 | EVM 212-55 weiss, WESCO Einbauhaube | 1193.35 | 1290.00 |

Planungsinformationen Haubenkörper

| | | | |
|------------------------------|--------|----------------------------|--------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 547 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 \emptyset | 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

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