



- Die Stufenregulierung über Auszug oder Touch-Bedienung ermöglicht eine intuitive Benutzung
- Optimale Luftqualität und Behaglichkeit nach dem Kochen dank Deckenabsaugung
- Umschaltbarkeit zwischen Umluft und Abluft



Umschaltbarkeit Abluft / Umluft

Bei Bedarf kann zwischen den Betriebsarten Abluft und Umluft umgeschaltet werden - je nach Kochintensität und Aussentemperatur.



Abklappmechanismus

Der Haubenkörper kann zur einfacheren und hygienischen Reinigung heruntergeklappt werden. Die Entnahme der Fettfilter und der Fettauffangschale wird dadurch ebenfalls erleichtert.



Blendfreie LED-Beleuchtung

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



Anbindungsvielfalt Zuluft

Abluft braucht Zuluft: Die Möglichkeit, unterschiedliche Zuluftlösungen von WESCO anzubinden, sorgt für beste Luftqualität in jeder Küche.



Farbtemperatur einstellbar

Die Farbtemperatur der Effekt- oder Kochfeldbeleuchtung kann stufenlos von warmweiss bis kaltweiss reguliert werden.



Deckenabsaugung

Mit der Deckenabsaugung werden Dünste und Gerüche in Deckennähe abgesaugt. Diese zusätzliche Absaugung sorgt für bessere Luftqualität.



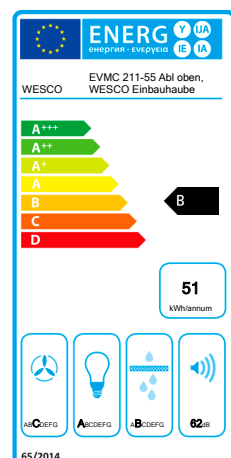
Einfache Reinigung & gründliche Hygiene

Hygienekritische Teile sind einfach zu entnehmen und können gründlich gereinigt werden. Nicht bewegliche Teile sind mit Reinigungstools leicht zugänglich.



Besonders leise

Diese Dunstabzüge sind geräuschreduzierend konstruiert. Das Betriebsgeräusch ist deutlich geringer als bei herkömmlichen Dunstabzügen.



Technische Daten

| | | | |
|--|----------------|---|-----------------------|
| Leistungsaufnahme Lüfter | Motor 165 W | Farbe Glas | Klar |
| Gesamtanschlusswert | Max. 172.4 W | Breite Nennmass | 55 cm |
| Volt- und Herz-Angabe | 230 V~ 50 Hz | Tiefe Nennmass | 29.5 cm |
| Anzahl Lüfter | 1 | Tiefe mit Auszug | 29.5 - 47.4 cm |
| Nennleistung Lüfter freiblasend | 950 m³/h | min. Abstand über Kochfläche Elektro | 50 cm |
| Nennleistung Lüfter freiblasend total | 955 m³/h | min. Abstand über Kochfläche Gas | 65 cm |
| Leistungsstufen | 3+i | Leistungsaufnahme der Beleuchtung total | LED 1 x 7.5 W (7.5 W) |
| Luftleistung min. Abluft | 185 m³/h | Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur | 2700-6500 Kelvin |
| Luftleistung max. Abluft | 420 m³/h | Kochfeldbeleuchtung dimmbar | ja |
| Luftleistung intensiv Abluft | 530 m³/h | Beleuchtungsstärke Kochfeld | 230 Lux |
| Luftleistung min. Umluft | 185 m³/h | Bedienung/Regelung | Touch Control |
| Luftleistung max. Umluft | 420 m³/h | Produktlinie | COMFORT |
| Luftleistung intensiv Umluft | 530 m³/h | Betriebsart | Abluft |
| Schallleistungspegel min. Abluft * | 39 dB(A) re1pW | Umluftklassifizierung | ** |
| Schallleistungspegel max. Abluft * | 62 dB(A) re1pW | Länge Anschlusskabel | 1.5 m |
| Schallleistungspegel intensiv Abluft * | 67 dB(A) re1pW | Abgang Anschlussstutzen | oben |
| Schallleistungspegel min. Umluft * | 43 dB(A) re1pW | Art des Lüfters | EC |
| Schallleistungspegel max. Umluft * | 66 dB(A) re1pW | Randabsaugung | nein |
| Schallleistungspegel intensiv Umluft * | 71 dB(A) re1pW | Anzahl Fettfiltermedien | 1 |
| Druckvermögen min. Abluft | 110 Pa | Art des Fettfiltermediums | Metallfettfilter |
| Druckvermögen max. Abluft | 395 Pa | empfohlene Kochfeldbreite | bis 60 cm |
| Druckvermögen intensiv Abluft | 410 Pa | Gewicht netto | 18.8 kg |
| Farbe Gerät | Edelstahl | | |

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

| Artikel-Nummer | Bezeichnung | CHF exkl. MwSt / vRG | CHF inkl. MwSt / vRG |
|----------------|---|----------------------|----------------------|
| 4010264-000 | EVMC 211-55 Abl oben, WESCO Einbauhaube | 2284.90 | 2470.00 |

Planungsinformationen Haubenkörper

| | | | |
|------------------------------|--------|----------------------------|-------|
| Breite Haubenkörper effektiv | 546 mm | Höhe Haubenkörper effektiv | 85 mm |
| Tiefe Haubenkörper effektiv | 295 mm | | |

Planungsinformationen Haubenhöhen

| | | | |
|-------------------------------------|--------|---|--------|
| Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN | 550 mm | Standard Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seitl. MIN | 730 mm |
|-------------------------------------|--------|---|--------|

Planungsinformationen Lüftergehäuse

| | | | |
|--------------------|--------|--|--------|
| Höhe Lüftergehäuse | 434 mm | Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit | 144 mm |
| Abluftstutzen ø | 150 mm | Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit | 144 mm |
| Abluftstutzen Höhe | 30 mm | | |

Planungsinformationen Kanäle

| | | | |
|-----------------------------------|--------|-----------------|---------|
| CNS-Typ (Kanäle und Haubenkörper) | 1.4301 | Schliffrichtung | Liegend |
|-----------------------------------|--------|-----------------|---------|

Planungshinweise

Planungshinweise allgemein

- Abluftleitung min. Ø 150 mm oder mit Flachkanal mit äquivalentem Querschnitt vorzugsweise schallgedämmt ausführen
- Montageset für Verschraubung beiliegend
- Für den Austritt der Umluft ist ein Schutzgitter für den Einbau ohne Blende im Lieferumfang enthalten
- Beim Einbau mit Blende empfehlen wir unser WESCO Ausblasgitter EDIZIOdue oder eine Schattenfuge von 20 mm vorzusehen
- Beim Ausblas in den Raum ist ein abwaschbarer Anstrich empfehlenswert

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