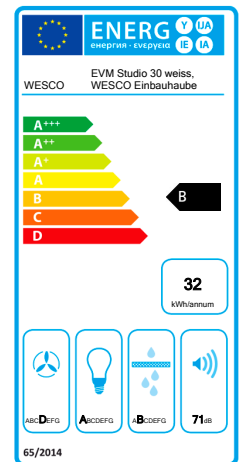




**Blendfreie LED-Beleuchtung**

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



Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 58 W	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 62 W	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 1 x 4 W (4 W)
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700 Kelvin
Anzahl Lüfter	1	Beleuchtungsstärke Kochfeld	205 Lux
Nennleistung Lüfter freiblasend	570 m³/h	Bedienung/Regelung	Wippenschalter
Nennleistung Lüfter freiblasend total	570 m³/h	Produktlinie	BASIC
Leistungsstufen	1	Betriebsart	Abluft
Luftleistung max. Abluft	300 m³/h	Umluftklassifizierung	*
Schallleistungspegel max. Abluft *	71 dB(A) re1pW	Länge Anschlusskabel	1 m
Druckvermögen max. Abluft	355 Pa	Abgang Anschlussstutzen	oben
Farbe Gerät	weiss	Art des Lüfters	AC
Breite Nennmass	30 cm	Randabsaugung	nein
Tiefe Nennmass	30 cm	Anzahl Fettfiltermedien	1
Tiefe mit Auszug	30 - 50 cm	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm	Gewicht netto	8 kg

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4003201	EVM Studio 30 weiss, WESCO Einbauhaube	795.55	860.00

#### Planungsinformationen Haubenkörper

Breite Haubenkörper effektiv	275 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	124 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	300 mm		

#### Planungsinformationen Haubenhöhen

Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN	365 mm	Standard Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seitol. MIN	545 mm
-------------------------------------	--------	--	--------

#### Planungsinformationen Lüftergehäuse

Höhe Lüftergehäuse	241 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	65 mm
Abluftstutzen ø	125 mm	Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit	65 mm
Abluftstutzen Höhe	30 mm		

#### Planungshinweise

## Planungshinweise allgemein

- Individuell gestaltbare Frontblende aus Holzwerkstoffen

## Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung min. Ø 125 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