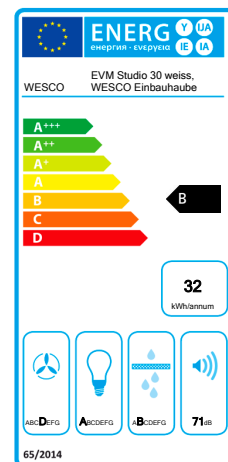




Blendfreie LED-Beleuchtung

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 / seitl. 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