



- Flexibler Einbau dank geringer Einbauhöhe und zahlreicher Abgangsmöglichkeiten



#### Anbindungsvielfalt Zuluft

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



#### Einfache Reinigung & gründliche Hygiene

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



#### Besonders leise

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



#### Besonders energieeffizient

Energieeffiziente Dunstabzüge verfügen über einen Lüfter mit EC-Motor, eine LED-Beleuchtung und ein strömungsoptimiertes Lüftergehäuse.



#### Blendfreie LED-Beleuchtung

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



#### Dimmbar

Die Leuchtstärke der Effekt- oder Kochfeldbeleuchtung kann stufenlos reguliert werden - zum Beispiel hell beim Kochen und gedimmt beim Essen.



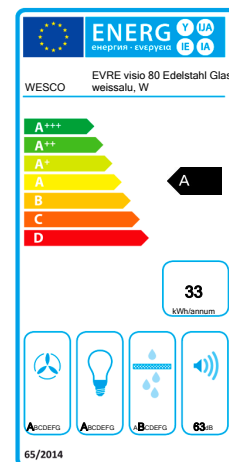
#### Farbtemperatur einstellbar

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



#### WESCO Connect

Das Anbindungsprogramm WESCO Connect ermöglicht die Kommunikation des Dunstabzugs mit anderen Komponenten.



Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 170 W	Farbe Glas	Weissaluminium
Gesamtanschlusswert	Max. 179.4 W	Breite Nennmass	80 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	Tiefe Nennmass	34 cm
Anzahl Lüfter	1	min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend	975 m³/h	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend total	975 m³/h	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2 x 4.7 W (9.4 W)
Leistungsstufen	3+i	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700-6500 Kelvin
Luftleistung min. Abluft	300 m³/h	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	ja
Luftleistung max. Abluft	500 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	300 Lux
Luftleistung intensiv Abluft	670 m³/h	Bedienung/Regelung	Drucktasten
Luftleistung min. Umluft	230 m³/h	Produktlinie	ECO
Luftleistung max. Umluft	420 m³/h	Betriebsart	Abluft
Luftleistung intensiv Umluft	550 m³/h	Umluftklassifizierung	***
Schalleistungspegel min. Abluft *	51 dB(A) re1pW	Länge Anschlusskabel	1.5 m
Schalleistungspegel max. Abluft *	63 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	links
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	69 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Schalleistungspegel min. Umluft *	57 dB(A) re1pW	Randabsaugung	ja
Schalleistungspegel max. Umluft *	68 dB(A) re1pW	Anzahl Fettfiltermedien	2
Schalleistungspegel intensiv Umluft *	73 dB(A) re1pW	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Druckvermögen min. Abluft	150 Pa	Art des Geruchsfilters	Aktivkohlefilter
Druckvermögen max. Abluft	350 Pa	empfohlene Kochfeldbreite	bis 60 cm
Druckvermögen intensiv Abluft	355 Pa	Gewicht netto	15.64 kg
Farbe Gerät	weiss		

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4011795-110	EVRE visio 80 Edelstahl Glas weissalu, WESCO Lüfterbaustein, ECO-Linie	2257.15	2440.00

### Planungsinformationen Lüftergehäuse

Abluftstutzen ø 150 mm

### Planungshinweise

## Planungshinweise allgemein

- Ausschnitt: 612 / 812 / 1012 / 1212 × 312 mm
- Empfohlene Einbauhöhe über Kochfeld: 900 - 1100 mm
- Empfohlener Stauraum: 80 - 150 mm
- Externe Beleuchtungsquellen können optional eingebunden werden
- Farben: weiss RAL 9016 / weissaluminium RAL 9006
- Bitte beachten: RAL-Farben können je nach Materialisierung, z. B. Holz, Glas, usw. anders wirken und daher Farbabweichungen zu Umgebungsfarben aufweisen

## Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung min. Ø 150 mm oder mit Flachkanal mit äquivalentem Querschnitt vorzugsweise schallgedämmt ausführen
- Abgang seitlich links werkseitig
- Abgang seitlich rechts oder links oder rechts oben bauseits möglich
- Abgang nach hinten oder vorne (Option mit Mehrpreis)

## Planungshinweise Umluft

- Im Umluftbetrieb ist beim Ausblas in den Raum ein abwaschbarer Anstrich empfehlenswert
- Empfohlene Austrittsfläche von min. 400 cm<sup>2</sup> bei geführter Umluft und min. 500 cm<sup>2</sup> bei ungeführter Umluft

---

### 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