



- Zeitloser Dunstabzug aus Edelstahl
- Intuitive Bedienung über Touch Bedienfeld
- Blendfreie LED-Spots für optimale Kochfeldausleuchtung
- Kochfeldbeleuchtung auch dimmbar
- Einfache Reinigung dank WESCO Flow Clean Innenschalen
- Höchste Erfassungseffizienz mittels Randabsaugung und herunterklappbarer Glasblenden S-WING (optional)
- Strömungsoptimierte Fettfilter mit Edelstahlabdeckung für höchste Erfassungseffizienz
- Besonders leise dank schalloptimierter Konstruktion



#### 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.



#### WESCO Connect

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

Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 170 W	Tiefe Nennmass	65 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 190 W	min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Anzahl Lüfter	1	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 8 x 2 W (16 W)
Nennleistung Lüfter freiblasend	975 m³/h	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	3000 Kelvin
Nennleistung Lüfter freiblasend total	975 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	940 Lux
Leistungsstufen	3+i	Bedienung/Regelung	Touch Control
Luftleistung min. Umluft	160 m³/h	Produktlinie	ECO
Luftleistung max. Umluft	430 m³/h	Betriebsart	Umluft
Luftleistung intensiv Umluft	620 m³/h	Umluftklassifizierung	**
Schalleistungspegel min. Umluft *	44 dB(A) re1pW	Länge Anschlusskabel	1 m
Schalleistungspegel max. Umluft *	62 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel intensiv Umluft *	70 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Druckvermögen min. Abluft	Pa	Randabsaugung	nein
Druckvermögen max. Abluft	Pa	Anzahl Fettfiltermedien	5
Druckvermögen intensiv Abluft	Pa	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Farbe Gerät	Edelstahl	empfohlene Kochfeldbreite	über 120 cm
Breite Nennmass	140 cm	Gewicht netto	44.4 kg

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4012838-200	FHE Quadro 7-140 Umluft, für Haubenhöhe 635 - 880 mm	5205.35	5627.00

Planungsinformationen Haubenkörper			
Breite Haubenkörper effektiv	1400 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	75 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	650 mm		

Planungsinformationen Haubenhöhen			
Standard-Haubenhöhe Umluft MIN	635 mm	Haubenhöhe Umluft mit Standardverlängerung MIN	880 mm
Standard-Haubenhöhe Umluft Max	880 mm	Haubenhöhe Umluft mit Standardverlängerung MAX	1270 mm
Haubenhöhe Umluft mit Normkürzung MIN	525 mm		

Planungsinformationen Lüftergehäuse			
Höhe Lüftergehäuse	465 mm	Abluftstutzen ø	150 mm

Planungsinformationen Kanäle			
CNS-Typ (Kanäle und Haubenkörper)	1.4301	Schliffrichtung	Längs

## Planungshinweise

## Planungshinweise allgemein

- Montageset für Verschraubung an Betondecke beiliegend

## Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung min. Ø 150 mm oder mit Flachkanal mit äquivalentem Querschnitt vorzugsweise schallgedämmt ausführen
- Abluft hinten, vorne, seitlich rund Ø 150 mm und Flachkanal Typ 82 / 100 möglich

## Planungshinweise Umluft

Beim Ausblas in den Raum ist ein abwaschbarer Anstrich empfehlenswert

---

### **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