



- 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	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 180 W	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 4 x 2 W (8 W)
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	3000 Kelvin
Anzahl Lüfter	1	Beleuchtungsstärke Kochfeld	650 Lux
Nennleistung Lüfter freiblasend	975 m³/h	Bedienung/Regelung	Touch Control
Nennleistung Lüfter freiblasend total	975 m³/h	Produktlinie	ECO
Leistungsstufen	3+i	Betriebsart	Umluft
Luftleistung min. Umluft	160 m³/h	Umluftklassifizierung	**
Luftleistung max. Umluft	430 m³/h	Länge Anschlusskabel	1 m
Luftleistung intensiv Umluft	620 m³/h	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel min. Umluft *	44 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Schalleistungspegel max. Umluft *	62 dB(A) re1pW	Randabsaugung	nein
Schalleistungspegel intensiv Umluft *	70 dB(A) re1pW	Anzahl Fettfiltermedien	3
Farbe Gerät	Edelstahl	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Breite Nennmass	100 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 90 cm
Tiefe Nennmass	65 cm	Gewicht netto	38 kg
min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm		

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4012833-200	FHE Quadro 7-100 Umluft, für Haubenhöhe 635 - 880 mm	4363.55	4717.00

Planungsinformationen Haubenkörper			
Breite Haubenkörper effektiv	1000 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