



**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.

Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 165 W	min. Abstand über Kochfläche Elektro	50 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 179.8 W	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 4 x 2.3 W (9.2 W)
Anzahl Lüfter	1	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	3000 Kelvin
Nennleistung Lüfter freiblasend	950 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	550 Lux
Nennleistung Lüfter freiblasend total	950 m³/h	Bedienung/Regelung	Touch Control
Leistungsstufen	3+i	Produktlinie	ECO
Luftleistung min. Umluft	185 m³/h	Betriebsart	Umluft
Luftleistung max. Umluft	435 m³/h	Umluftklassifizierung	**
Luftleistung intensiv Umluft	545 m³/h	Länge Anschlusskabel	1 m
Schalleistungspegel min. Umluft *	43 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel max. Umluft *	64 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Schalleistungspegel intensiv Umluft *	70 dB(A) re1pW	Randabsaugung	ja
Farbe Gerät	Edelstahl	Anzahl Fettfiltermedien	4
Farbe Glas	Weissaluminium	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Breite Nennmass	120 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 120 cm
Tiefe Nennmass	53 cm	Gewicht netto	30 kg

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4008872-210	WHE quadro rand 7-120 Uml /2022, für Haubenhöhe 595 - 905 mm	2313.80	2491.95

Planungsinformationen Haubenkörper			
Breite Haubenkörper effektiv	1200 mm	Mass bis Kanalaufgabe	0 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	530 mm	Beginn Leuchten von hinten	23 mm
Höhe Haubenkörper effektiv	75 mm		

Planungsinformationen Haubenhöhen			
Standard-Haubenhöhe Umluft MIN	595 mm	Haubenhöhe Umluft mit Standardverlängerung MIN	985 mm
Standard-Haubenhöhe Umluft Max	905 mm	Haubenhöhe Umluft mit Standardverlängerung MAX	1295 mm
Haubenhöhe Umluft mit Normkürzung MIN	560 mm		

Planungsinformationen Lüftergehäuse	
Höhe Lüftergehäuse	465 mm

## Planungsinformationen Kanäle

Breite Kanalunterteil	346 mm	Breite langes Kanaloberteil	342 mm
Höhe Kanalunterteil	340 mm	Höhe langes Kanaloberteil	900 mm
Tiefe Kanalunterteil	303 mm	Tiefe langes Kanaloberteil	300 mm
Breite Kanaloberteil	342 mm	CNS-Typ (Kanäle und Haubenkörper)	1.4301
Höhe Kanaloberteil	510 mm	Schliffrichtung	Längs
Tiefe Kanaloberteil	300 mm		

## Planungshinweise

### Planungshinweise allgemein

- Montageset für Verschraubung beiliegend

### Planungshinweise Abluft

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

### Planungshinweise Umluft

- Bei Ausführung in Umluft ist ein abwaschbarer Anstrich beim Ausblas empfehlenswert

#### WESCO AG Küchenlüftung

Tägerhardstrasse 110  
CH-5430 Wettingen

Fachhandel  
Verkauf/Beratung  
Tel. +41 (0)56 438 10 40

Kundendienst/Ersatzteile  
Tel. +41 (0)56 438 10 10

info@wesco.ch  
www.wesco.ch

#### WESCO AG Aération de cuisine

Chemin de Mongevon 2  
CH-1023 Crissier

Vente/Service après-vente/  
Pièces de rechange  
Tel. +41 (0)21 811 48 11

info.crissier@wesco.ch  
www.wesco.ch

#### WESCO AG Wohnungslüftung

Tägerhardstrasse 110  
CH-5430 Wettingen

Tel. +41 (0)56 438 12 12

balance@wesco.ch  
www.wesco.ch