



- Höchste Erfassungseffizienz mittels Randabsaugung und strömungsoptimierter Fettfilter mit Edelstahl-
- Regenerativer, wartungsfreier Geruchsfilter mit langer Standzeit (optional)



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.



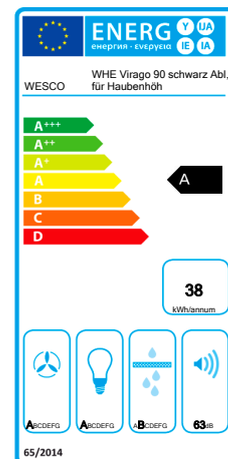
Abklappmechanismus

Der Haubenkörper kann zur einfacheren und hygienischen Reinigung heruntergeklappt werden. Die Entnahme der Fettfilter und der Fettauffangschale wird dadurch ebenfalls erleichtert.



Blendfreie LED-Beleuchtung

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



Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 170 W	Breite Nennmass	90 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 178 W	Tiefe Nennmass	42 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	min. Abstand über Kochfläche Elektro	40 cm
Anzahl Lüfter	1	min. Abstand über Kochfläche Gas	55 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend	975 m³/h	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2 x 3.6 W (7.2 W)
Nennleistung Lüfter freiblasend total	975 m³/h	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700-6500 Kelvin
Leistungsstufen	3+i	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	ja
Luftleistung min. Abluft	240 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	410 Lux
Luftleistung max. Abluft	550 m³/h	Bedienung/Regelung	Touch Control
Luftleistung intensiv Abluft	760 m³/h	Produktlinie	ECO
Schalleistungspegel min. Abluft *	45 dB(A) re1pW	Betriebsart	Abluft
Schalleistungspegel max. Abluft *	63 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	70 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Druckvermögen min. Abluft	70 Pa	Randabsaugung	ja
Druckvermögen max. Abluft	410 Pa	Anzahl Fettfiltermedien	3
Druckvermögen intensiv Abluft	410 Pa	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Farbe Gerät	schwarz	empfohlene Kochfeldbreite	bis 90 cm
Farbe Glas	Schwarz	Gewicht netto	32 kg

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4012397-020	WHE Virago 90 schwarz Abl, für Haubenhöhe 940-1210 mm	3296.20	3550.00

Planungsinformationen Haubenkörper			
Breite Haubenkörper effektiv	898 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	421 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	380 mm	Beginn Leuchten von hinten	36 mm

Planungsinformationen Haubenhöhen			
Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN	940 mm	Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse mit Flachkanal Typ 100 (82) V / H / seith. MIN	850 mm
Standard Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seith. MIN	900 mm	Haubenhöhe Abluft mit Standardverlängerung MIN	1330 mm
Haubenhöhe Abluft Lüftergehäuse direkt gegen oben mit Normkürzung MIN	780 mm	Haubenhöhe Abluft mit Standardverlängerung MAX	1600 mm
Standard Haubenhöhe Abluft MAX	1210 mm	Standard-Haubenhöhe PlasmaMade MIN	1150 mm
Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seith. Normkürzung MIN	866 mm	Standard-Haubenhöhe PlasmaMade MAX	1210 mm

Planungsinformationen Lüftergehäuse			
Höhe Lüftergehäuse	339 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	151 mm
Abluftstutzen ø	150 mm	Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit	171 mm
Abluftstutzen Höhe	57 mm		

Planungsinformationen Kanäle

Breite Kanalunterteil	346 mm	Tiefe Kanaloberteil	300 mm
Höhe Kanalunterteil	340 mm	Breite langes Kanaloberteil	342 mm
Tiefe Kanalunterteil	303 mm	Höhe langes Kanaloberteil	900 mm
Breite Kanaloberteil	342 mm	Tiefe langes Kanaloberteil	300 mm
Höhe Kanaloberteil	510 mm		

Planungshinweise

Planungshinweise allgemein

- Montageset für Verschraubung beiliegend
- Mindestabstand über Kochfeld Elektro 400 mm / Gas 550 mm
- Farben: weiss RAL 9003 / schwarz RAL 9005
- 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
- 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