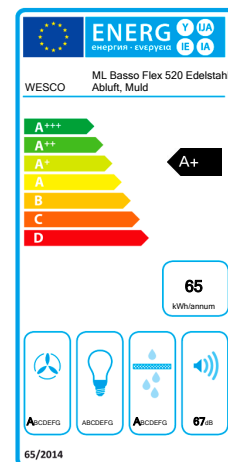




- Herstellerunabhängiges Konzept für freie Kochfeldwahl
- Freies Handling auf dem Kochfeld dank seitlich platzierten Absaugöffnungen
- Farbausführung in Schwarz und Edelstahl
- Dampfzug schaltet dank AutoRun® automatisch mit Kochfeld ein
- Flächenbündige und rahmenlose Ausführung
- Leistungsstarker Sockellüfter mit flexibler Luftführungselementen
- Besonders effiziente und reinigungsfreundliche MultiStage-Fettabscheidung
- Besonders energiesparend durch den Einsatz von EC-Lüftern
- [Wartungsfreier Plasma-Geruchsfilter](#) senkt den Aufwand (Variante)



#### 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.



#### WESCO Connect

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

# ML Basso Flex 520 Edelstahl Abluft, Muldenlüfter, Tiefe 520 mm

ECO-Linie

## Technische Daten

Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 340 W	Druckvermögen intensiv Abluft	800 Pa
Gesamtanschlusswert	Max. 340 W	Farbe Gerät	Edelstahl
Volt- und Herz-Angabe	230 V $\sim$ 50 Hz	Breite Nennmass	IND cm
Anzahl Lüfter	2	Tiefe Nennmass	520 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend	650 m <sup>3</sup> /h	Bedienung/Regelung	Touch Control
Nennleistung Lüfter freiblasend total	1300 m <sup>3</sup> /h	Produktlinie	ECO
Leistungsstufen	3+i	Betriebsart	Abluft
Luftleistung min. Abluft	295 m <sup>3</sup> /h	Art des Lüfters	EC
Luftleistung max. Abluft	650 m <sup>3</sup> /h	Anzahl Fettfiltermedien	2
Luftleistung intensiv Abluft	1035 m <sup>3</sup> /h	Art des Fettfiltermediums	Metallfettfilter
Schalleistungspegel min. Abluft *	50 dB(A) re1pW	Kochfeldtiefe	520 mm
Schalleistungspegel max. Abluft *	67 dB(A) re1pW	empfohlene Kochfeldbreite	bis 90 cm
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	76 dB(A) re1pW	Gewicht netto	31.4 kg
Druckvermögen max. Abluft	250 Pa		

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4011742-005	ML Basso Flex 520 Edelstahl Abluft, Muldenlüfter, Tiefe 520 mm	4431.10	4790.00

## Planungsinformationen Lüftergehäuse

Höhe Lüftergehäuse	100 mm	Abluftstutzen $\varnothing$	222x89 mm
--------------------	--------	-----------------------------	-----------

## Planungshinweise

Nutzen Sie zur einfachen Planung den Konfigurator: [wesco.ch/planung-montage/basso-flex](https://wesco.ch/planung-montage/basso-flex)

## Planungshinweise allgemein

- Ausgelegt für Kochfeldbreite: 571 - 936 mm, Kochfeldtiefen: 492,501,510,512,520 mm
- Flexible Planung: Breitenänderungen des Kochfeldes bis zur finalen Montage möglich
- Ausblas nach hinten: Der Sockellüfter kann um 180° gedreht werden
- Service-Öffnung: Sockellüfter, Steuerleistungsteil, Geruchsfilter und AutoRun® müssen für die Revision frei zugänglich sein
- Frontdoppel oben abnehmbar einplanen. Zu empfehlen ist, die Rückwand komplett demontierbar einzuplanen
- Kochfeld-Netzkabel muss vor Montage am Kochfeld angeschlossen sein
- Gesamthöhe Kochfeld max. 86 mm inkl. vom Kochfeld-Hersteller vorgeschriebenem Abstand
- Standardschränke können unverändert genutzt werden. Mindestens 160 mm Abstand (Rücken zu Rücken)
- Bei Kochfeldern mit 5 oder 6 Kochzonen, sind die mittleren Kochzonen als Warmhaltezone zu verwenden
- Nicht für Gaskochfelder geeignet

## Planungshinweise Abluft

- Abluftleitung min.  $\varnothing$  150 mm oder mit Flachkanal mit äquivalentem Querschnitt vorzugsweise schallgedämmt ausführen
- Minimale Sockelhöhe von min. 100 mm bei Abluft

## Planungshinweise Umluft

- Empfohlene Austrittsfläche von min. 400 cm<sup>2</sup> bei geführter Umluft und min. 500 cm<sup>2</sup> bei ungeführter Umluft
- Minimale Sockelhöhe von min. 100 mm bei Umluft
- Minimale Sockelhöhe von min. 107 mm bei PlasmaMade®
- Ausführung PlasmaMade® - separate Netzdose einplanen (Netzteil überdeckt 3-fach Steckdose)

### 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](mailto:info@wesco.ch)  
[www.wesco.ch](http://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](mailto:info.crissier@wesco.ch)  
[www.wesco.ch](http://www.wesco.ch)

### WESCO AG Wohnungslüftung

Tägerhardstrasse 110  
CH-5430 Wettingen

Tel. +41 (0)56 438 12 12

[balance@wesco.ch](mailto:balance@wesco.ch)  
[www.wesco.ch](http://www.wesco.ch)