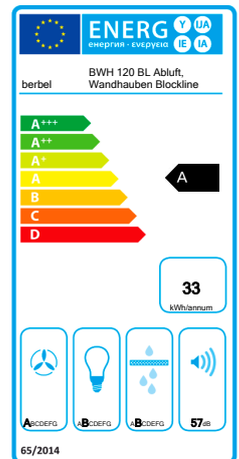




- Ausgesprochen effizient aufgrund des berbel Prinzips mit Zentrifugalkraft ohne Fettfilter
- Einfacher Umluftfilterwechsel dank abnehmbaren Kamindekor
- Geradliniges, elegantes Design komplett aus Edelstahl
- Langlebig dank hochwertiger Materialisierung
- Reinigungsfreundlich dank aushängbarer, spülmaschinenfester Fettauffangschale
- Wahlfreiheit Abluft/Umluft per Tastendruck dank EcoSwitch - optional
- Sensor-Touch-Bedienfeld für einfachste Bedienung



Technische Daten			
Anzahl Lüfter	1	min. Abstand über Kochfläche Elektro	65 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend	760 m³/h	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend total	760 m³/h	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	3500 Kelvin
Leistungsstufen	3+i	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	nein
Luftleistung min. Abluft	240 m³/h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	345 Lux
Luftleistung max. Abluft	405 m³/h	Bedienung/Regelung	Touch Control
Luftleistung intensiv Abluft	550 m³/h	Produktlinie	BERBEL
Schalleistungspegel min. Abluft *	44 dB(A) re1pW	Betriebsart	Abluft
Schalleistungspegel max. Abluft *	57 dB(A) re1pW	Länge Anschlusskabel	1.8 m
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	66 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Druckvermögen min. Abluft	245 Pa	Art des Lüfters	AC
Druckvermögen max. Abluft	350 Pa	Randabsaugung	nein
Druckvermögen intensiv Abluft	400 Pa	Anzahl Fettfiltermedien	1
Farbe Gerät	Edelstahl	Art des Fettfiltermediums	Fettauffangschale
Breite Nennmass	120 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 120 cm
Tiefe Nennmass	51.5 cm	Gewicht netto	31 kg

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4009805-000	BWH 120 BL Abluft, Wandhauben Blockline	3231.50	3493.25

Planungsinformationen Haubenkörper			
Breite Haubenkörper effektiv	1200 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	65 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	515 mm		

Planungsinformationen Haubenhöhen			
Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN	665 mm	Standard Haubenhöhe Abluft MAX	915 mm
Standard Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seitl. MIN	665 mm	Haubenhöhe Abluft oberhalb Lüftergehäuse rund V / H / seitl. Normkürzung MIN	615 mm
Haubenhöhe Abluft Lüftergehäuse direkt gegen oben mit Normkürzung MIN	585 mm		

Planungsinformationen Lüftergehäuse			
Höhe Lüftergehäuse	340 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	145 mm
Abluftstutzen ø	150 mm	Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit	172.5 mm
Abluftstutzen Höhe	30 mm		

Planungsinformationen Kanäle

Breite Kanalunterteil	370 mm	Breite Kanaloberteil	366.4 mm
Höhe Kanalunterteil	420 mm	Höhe Kanaloberteil	600 mm
Tiefe Kanalunterteil	270 mm	Tiefe Kanaloberteil	267.7 mm

Planungshinweise

- Abluftleitung Ø 150 mm und vorzugsweise schallgedämmt ausführen
- Einsetzbar für Arbeitsflächentiefe von 600 mm
- Bei Ausführung in Umluft ist ein abwaschbarer Anstrich beim Ausblas empfehlenswert
- Die BWH 120 BL hat zwei Unterschalen für eine praktikable Handhabung und leichte Reinigung
- Mindesthöhe Kanal für Umluftfilter: 620 mm
- Mindesthöhe Kanal für Hybridfilter: 800 mm (EcoSwitch)
- Für EcoSwitch: Hybrid-Filter und Mauerkasten BMK-F 150 bei Bestellung vormerken

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