

- Ausgesprochen effizient aufgrund des berbel Prinzips mit Zentrifugalkraft ohne Fettfilter
- Blendfreie Kochfeldausleuchtung dank hochwertigster LED-Beleuchtung
- Kompaktes Design komplett in Edelstahl
- Langlebig dank hochwertiger Materialisierung
- Reinigungsfreundlich dank aushängbarer, spülmaschinenfester Fettauffangschale

Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 195 W	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	3500 Kelvin
Gesamtanschlusswert	Max. 201.5 W	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	nein
Volt- und Herz-Angabe	230 V~ 50 Hz	Effektbeleuchtung Farbtemperatur	nein
Anzahl Lüfter	1	Beleuchtungsstärke Kochfeld	220 Lux
Nennleistung Lüfter freiblasend	750 m³/h	Bedienung/Regelung	Drucktasten
Nennleistung Lüfter freiblasend total	750 m³/h	Produktlinie	BERBEL
Leistungsstufen	3	Betriebsart	Umluft
Luftleistung min. Umluft	230 m³/h	Umluftklassifizierung	***
Luftleistung max. Umluft	500 m³/h	Länge Anschlusskabel	1.8 m
Schalleistungspegel min. Umluft *	50 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel max. Umluft *	71 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	AC
Farbe Gerät	Edelstahl	Randabsaugung	nein
Breite Nennmass	90 cm	Anzahl Fettfiltermedien	1
Tiefe Nennmass	51.5 cm	Art des Fettfiltermediums	Fettauffangschale
min. Abstand über Kochfläche Elektro	65 cm	empfohlene Kochfeldbreite	bis 90 cm
min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm	Gewicht netto	25 kg
Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 2 x 3.25 W (6.5 W)		

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4007309-100	BWH 90 ST Umluft, Wandhaube Smartline	2347.20	2537.30

Planungsinformationen Haubenkörper

Breite Haubenkörper effektiv	900 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	50 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	515 mm		

Planungsinformationen Haubenhöhen

Standard-Haubenhöhe Umluft MIN	670 mm	Haubenhöhe Umluft mit Normkürzung MIN	670 mm
Standard-Haubenhöhe Umluft Max	1025 mm		

Planungsinformationen Lüftergehäuse

Höhe Lüftergehäuse	340 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	145 mm
Abluftstutzen \varnothing	150 mm	Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit	172.5 mm
Abluftstutzen Höhe	40 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 \varnothing 150 mm und vorzugsweise schallgedämmt ausführen
- Zweiteiliger Kanal bei Abluft, Umluft und Hybrid
- 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