

Technische Daten			
Leistungsaufnahme Lüfter	Motor 85 W	Breite Nennmass	90 cm
Gesamtanschlusswert	Max. 92 W	Tiefe Nennmass	35 cm
Volt- und Herz-Angabe	230 V \sim 50 Hz	min. Abstand über Kochfläche Elektro	55 cm
Anzahl Lüfter	1	min. Abstand über Kochfläche Gas	65 cm
Nennleistung Lüfter freiblasend	650 m ³ /h	Leistungsaufnahme der Beleuchtung total	LED 7.2 W
Nennleistung Lüfter freiblasend total	650 m ³ /h	Kochfeldbeleuchtung Farbtemperatur	2700-6500 Kelvin
Leistungsstufen	3+i	Kochfeldbeleuchtung dimmbar	ja
Luftleistung min. Abluft	230 m ³ /h	Beleuchtungsstärke Kochfeld	225 Lux
Luftleistung max. Abluft	370 m ³ /h	Bedienung/Regelung	Drucktasten
Luftleistung intensiv Abluft	470 m ³ /h	Produktlinie	BERBEL
Schalleistungspegel min. Abluft *	51 dB(A) re1pW	Betriebsart	Abluft
Schalleistungspegel max. Abluft *	64 dB(A) re1pW	Abgang Anschlussstutzen	oben
Schalleistungspegel intensiv Abluft *	67 dB(A) re1pW	Art des Lüfters	EC
Druckvermögen min. Abluft	130 Pa	Anzahl Fettfiltermedien	1
Druckvermögen max. Abluft	200 Pa	Art des Fettfiltermediums	Fettauffangschale
Druckvermögen intensiv Abluft	375 Pa	empfohlene Kochfeldbreite	bis 90 cm
Farbe Gerät	Edelstahl	Gewicht netto	15 kg

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

Artikel-Nummer	Bezeichnung	CHF exkl. MwSt / vRG	CHF inkl. MwSt / vRG
4011588-000	BLB 90 FL Abluft, Lüfterbausteine	2275.65	2460.00

Planungsinformationen Haubenkörper

Breite Haubenkörper effektiv	850 mm	Höhe Haubenkörper effektiv	138 mm
Tiefe Haubenkörper effektiv	350 mm		

Planungsinformationen Haubenhöhen

Standard Haubenhöhe Abluft oben MIN	360 mm
-------------------------------------	--------

Planungsinformationen Lüftergehäuse

Höhe Lüftergehäuse	330 mm	Abluftstutzen Position von Hinterkante des Lüftereinheit	95 mm
Abluftstutzen \emptyset	125 mm	Abluftstutzen Position von rechter Kante des Lüftereinheit	275 mm
Abluftstutzen Höhe	30 mm		

Planungshinweise

Planungshinweise allgemein

- Ausschnitt: 540 / 840 x 338 mm
- Mindesteinbautiefe 37 cm, Ausschnittanforderungen beachten
- Für eine optimale Wrasenerfassung den Lüfterbaustein möglichst weit nach vorne einbauen
- Besonders einfache und zeitsparende Montage dank Easy-Klick-Montagebügel

Planungshinweise Umluft

- Bei Ausführung in Umluft ist ein abwaschbarer Anstrich beim Ausblas empfehlenswert
- Bei Ausführung mit Permalyt: Doppel Netzdose einplanen
- Empfohlene Austrittsfläche von min. 400 cm² bei geführter Umluft und min. 500 cm² bei ungeführter Umluft

Franke Küchentechnik AG

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Küchenlüftung

Verkauf
Tel. +41 (0)56 438 10 10
fachhandel@wesco.ch

Kundendienst

Tel. +41 (0)56 438 10 10
kundendienst@wesco.ch

Gebäudelüftung

Verkauf & Kundendienst
Tel. +41 (0)56 438 10 10
ventilation@wesco.ch

Franke Technique de Cuisine SA

Chemin de Mongevon 2
CH-1023 Crissier

Aération de cuisine

Vente & Service après-vente
Tel. +41 (0)56 438 10 10
info.crissier@wesco.ch

Aération du bâtiment

Vente & Service après-vente
Tel. +41 (0)56 438 10 10
ventilation@wesco.ch