



SUN



Das Beste vom Besten aus zwei Welten. Gesetz: Der O+F® Deckenlüfter mit der niedrigsten Bauform seiner Art. Völlig neuartig: Die dimmbare Flächen-LED mit Lichtfarbe 3.000 K – genannt Warmton weiß – zaubert Ihnen je nach Lust und Laune taghelle Beleuchtung oder stimmungsvolle Dämmerung über das Kochzentrum. Immer dabei: kraftvolle, externe Motoren von O+F®.

Einbau-Deckenhaube 900 x 600 mm (1.200 x 500 mm) aus Edelstahl, aufklappbare Randabsaugung vor der Filterfläche zur Erhöhung der Ansauggeschwindigkeit, ohne Motor für externe Gebläse-Einheiten, LED-Panel zur Kochstellenausleuchtung.

Elektronische Steuerung mit blauer Digitalanzeige und Nachlaufautomatik (10 / 60 Minuten).

Anschlussstutzen

- horizontal zu allen Seiten für Naber-COMPAIR®flow NW 150.
 - vertikal NW 150 (rund) mittig oben
- Kombinierbar mit externen Gebläse-Einheiten.

O+F® Profitechnik

- 2 Metallfettfilter (365 x 275 x 9 mm) mit Lebenszeitgarantie
- Wrasenfangraum hinter der Randabsaugung

Beleuchtung

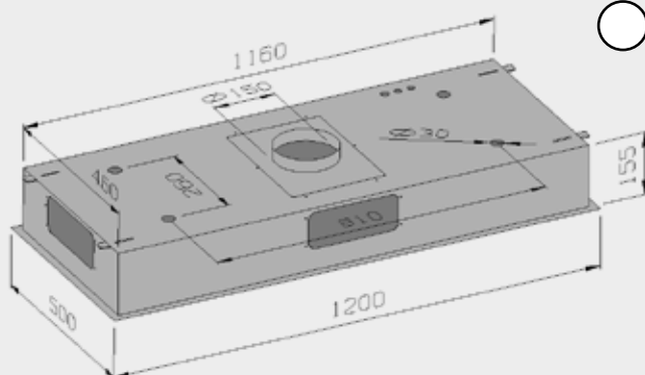
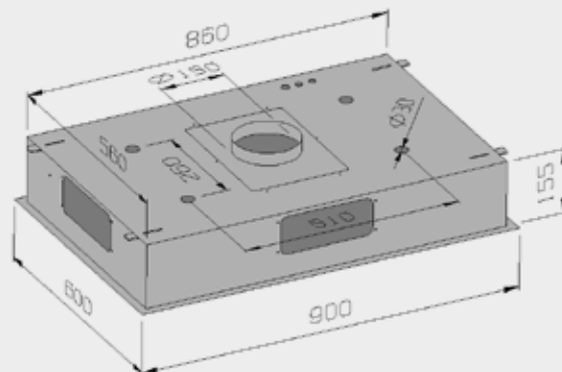
- LED-Panel LAG 90SU60: 790 x 490 mm (49 W)
- LED-Panel LAG 120SU50: 1.090 x 390 mm (36 W)
- Lichtfarbe WW 3.000 K

Planungshinweise

- Gewicht des Lüftungscenters
LAG 90SU60: ca. 47 kg
LAG 120SU50: ca. 49 kg
- Für stabilen, barrierefreien Deckeneinbau
- Keine sichtbaren Befestigungselemente
- Min. Einbauhöhe 155 mm plus ggf. Abluftführung
- Abstand zum Kochfeld max. 160 cm
- Kochfeldbreite LAG 90SU60: max. 80 cm
- Kochfeldbreite LAG 120SU50: max. 110 cm
- Ideal für wandgebundene Lösungen und Kochinseln
- Ausblasrichtung nach hinten vorinstalliert (bauseits veränderbar)

Optionen

- Externe Gebläse-Einheiten
- Plasma-Umluftfilter



Gilt nicht für Plasma-Filter und Leuchtmittel.

Modell-Nr.	Produktinfo	Profi		Gala	
		RAL	INOX	RAL	INOX
LAG 90SU60	für externe Gebläseeinheiten	1.717	1.741	1.773	1.796
LAG 120SU50	für externe Gebläseeinheiten	1.922	1.955	1.997	2.029

Profi: Edelstahl 1.4016
INOX: Edelstahl gebürstet

Gala: Edelstahl 1.4301
RAL: Lackierung in allen RAL-Farben möglich.
Bei Bestellung bitte angeben.