

**Serie 4, Flachschirmhaube, 60 cm,
Silbermetallic
DFS067A51C**



DSZ4660	Absenkrahmen
DSZ4682	Griffleiste Weiss
DSZ4686	Griffleiste schwarz
DWZ0IT0P0	Long Life Geruchsfilter (Ersatzbedarf)
DWZ1IT1D1	Long Life Umluftset extern
DWZ1IX1B6	Clean Air Plus Geruchsfilter (Ersatz)
DWZ1IX1C6	Clean Air Plus Umluftset extern
DWZ2IT1B4	Clean Air Standard Geruchsfilter(Ersatz)
DWZ2IT1I4	Clean Air Standard Umluftset

**Teleskop-Dunstabzugshaube: Kaum
sichtbar in den Oberschrank integriert,
sorgt sie für eine klare Küchengestaltung.**

- **EcoSilence Drive:** der leistungsstarke und energiesparende Motor für Dunstabzugshauben.
- **LED-Beleuchtung:** Die energiesparende Beleuchtung sorgt für eine gute und helle Ausleuchtung des Kochfeldes.

Bauart: Flachschirmhaube
 Länge Netzkabel: 175.0 cm
 Nischenmaße für Installation (H x B x T): 385mm x 524.0mm x 290mm mm
 Gerätehöhe: 426 mm
 Mindestabstand zur Kochstelle Elektro: 430 mm
 Mindestabstand zur Kochstelle Gas: 650 mm
 Nettogewicht: 10.6 kg
 Steuerung: elektronisch
 Regelung der Leistungsstufen: 3-stufig + 1 Intensiv
 Lüfterleistung bei höchster Normalstufe Abluft: 399 m³/h
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb: 628 m³/h
 Lüfterleistung bei höchster Normalstufe Umluft: 358 m³/h
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb: 728 m³/h
 Max. Luftmenge: 399 m³/h
 Anzahl der Lampen (Stck): 2
 Schalleistung: 53 dB(A) re 1pW
 Durchmesser des Abluftstutzens: 120 / 150 mm
 Material des Fettfilters: Edelstahl waschbar
 EAN-Nummer: 4242005232932
 Anschlusswert: 144 W
 Absicherung: 10 A
 Spannung: 220-240 V
 Frequenz: 50; 60 Hz
 Steckerart: Schweiz-Stecker mit Erdung
 Gerätetyp: Eingebaut



Serie 4, Flachschirmhaube, 60 cm, Silbermetallic DFS067A51C

**Teleskop-Dunstabzugshaube: Kaum
sichtbar in den Oberschrank integriert,
sorgt sie für eine klare Küchengestaltung.**

Betriebsart und Leistung

- 60 cm
- grau-metallic
- Zum Einbau in einen 60 cm breiten Oberschrank
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb wird ein Starterset oder Clean Air-Umluftmodul (Sonderzubehör) benötigt

Design

Komfort

- Kurzhubtasten mit LED-Anzeige
- Elektronische Steuerung über Kurzhubtasten mit LED-Anzeige
- Elektronische Steuerung
- Kurzhubtasten (3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe) mit LED-Anzeige
- Elektronische Steuerung
- Kurzhubtasten
- 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe
- Intensivstufe mit automatischer Rückstellung
- Automatischer Gebläsenachlauf 10 Minuten

Merkmale

- Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 x 1,5W LED-Modul
- Farbtemperatur: 3500 K
- Beleuchtungsstärke: 294 lux
- Kassette mit Edelstahlrahmen
- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Bedienung

- Abluftleistung nach DIN/EN 61591
- max.399 m³/h
- Geräuschwerte nach EN 60704-2-13 max. Normalstufe
Abluftbetrieb: Geräusch, höchste Normal-Stufe: 53 dB dB(A) re 1 pW
- Geräusch min./max. Normalstufe: 41/53 dB*
- Bei Einsatz des separat erhältlichen Clean Air Plus Umluftsets (Sonderzubehör) erreicht ihr Gerät im Umluftbetrieb folgende Werte:
- Umluftstufe: Max. Normalbetrieb:358m³/h
- Intensivstufe:628m³/h
- Geräuschwerte Umluft: Max. Normalstufe:60dB(A) re 1 pW
- Intensivstufe:71 dB(A) re 1 pW
- 2 Hochleistungsgebläse. Energiesparender Betrieb durch effiziente BLDC-Technologie
- Energiesparender Betrieb durch effiziente BLDC-Technologie

Planungs- und Installationsinformation

- Flachschirm Komfortbefestigung
- Gerätemasse (HxBxT): 426 x 598 x 290 mm
- Einbaumasse (HxBxT): 385 x 524 x 290 mm

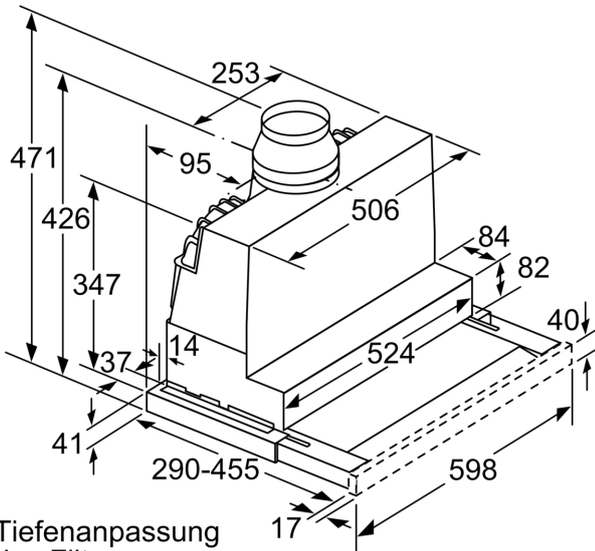
- Abluftstutzen Ø 150 mm (120 mm beiliegend)
- Länge Anschlusskabel: 1.75 m mit Stecker
- Edelstahl mit Logo

Umwelt und Sicherheit

- Energie-Effizienzklasse: A*
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 37.9 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: B*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: B*
- Anschlusswert: 144 W

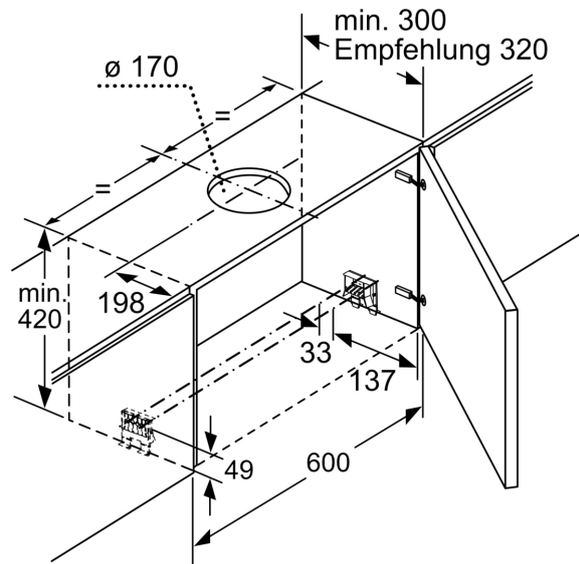
*Gemäss EU-Regulierung Nr. 65/2014

**Serie 4, Flachschirmhaube, 60 cm,
Silbermetallic
DFS067A51C**

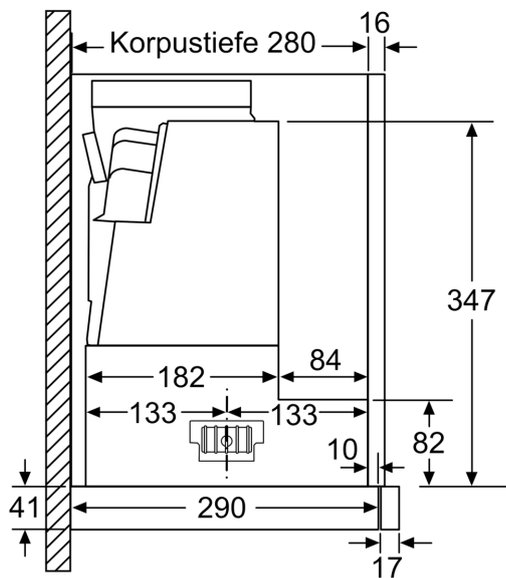


Tiefenanpassung
des Filterauszuges
bis 29 mm möglich

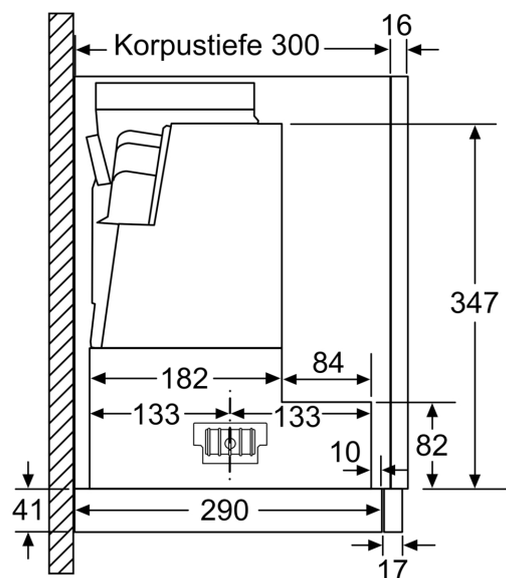
Masse in mm



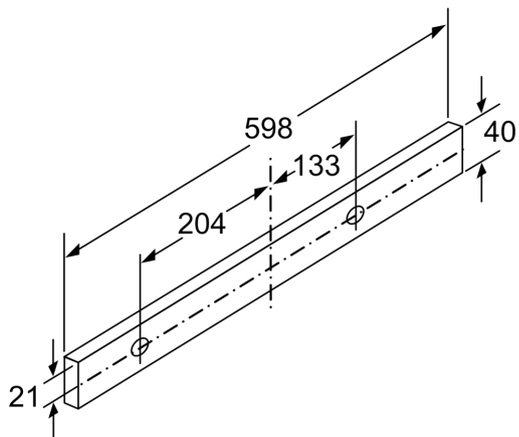
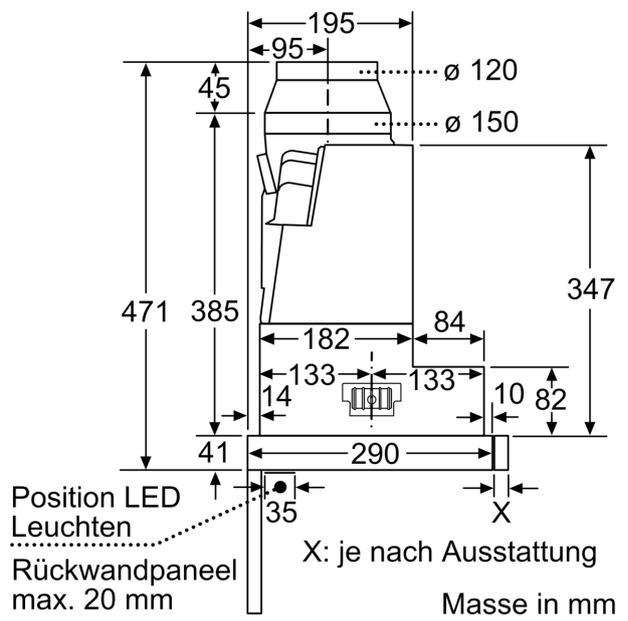
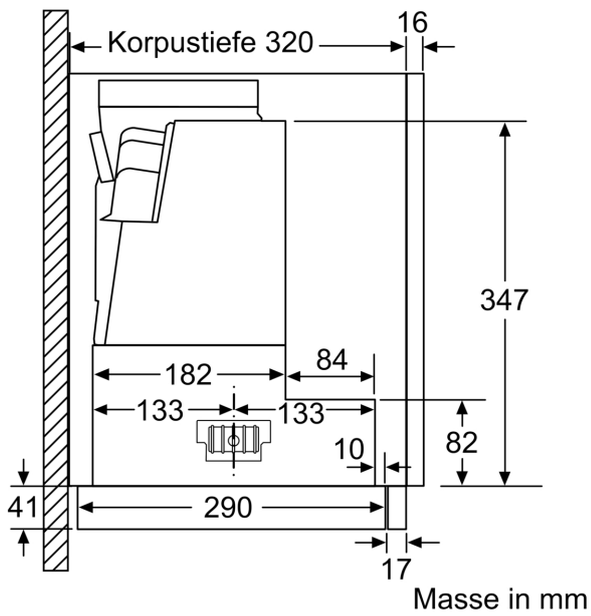
Masse in mm



Masse in mm



Masse in mm



Masse in mm