N 30 D51NAA1CO DNAA511C LÜFTERBAUSTEIN











Sonderzuhehör

Z51INA0X0 Z51INA0X0 Aktivfilter (Ersatzbedarf)
Z51INT0X0 Z51INT0X0 Starterset für Umluftbetrieb

Lüfterbaustein: Der Lüfterbaustein lässt sich für mehr Raumvielfalt diskret im Küchenschrank oder gemauerten Kamin montieren

 $\sqrt{}$ LED Licht: gute Ausleuchtung beim Kochen dank der energiesparenden LED-Beleuchtung

Ausstattung

Technische Daten

Bauart : Unterbauesse Approbationszertifikate : CE Länge Anschlusskabel (cm) : 150

Nischenmaße (H x B x T) (mm) : 208mm x 493mm x 257mm

Mindestabstand zur Kochstelle Elektro : 550 Mindestabstand zur Kochstelle Gas : 650

Nettogewicht (kg): 4,450 Steuerung: mechanisch Regelung der Leistungsstufen: 3

Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m3/h): 300 Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m3/h): 300

Anzahl der Lampen (Stck) : 2 Schallleistung (dB(A) re 1 pW) : 61

 $Durchmesser\ des\ Abluftstutzens\ (mm): 120$

Material des Fettfilters : Aluminium EAN-Nummer : 4242004234425 Anschlusswert (W) : 121

Absicherung (A): KSA Spannung (V): 220-240 Frequenz (Hz): 50

Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung Art der Installation : Integrierbar



N 30 D51NAA1C0 DNAA511C LÜFTERBAUSTEIN

Ausstattung

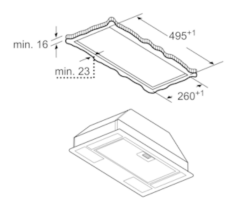
- Energieeffizienzklasse: D (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A++ bis E)
- * Durchschnittlicher Energieverbrauch: 66.7 kWh/Jahr*
- * Lüfter-Effizienzklasse: E*
- * Beleuchtungs-Effizienzklasse: D*
- * Fettfilter-Effizienzklasse: D*
- * Geräusch min./max. Normalstufe: 46/61 dB
- * Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- * Für Umluftbetrieb ist ein Starterset (Sonderzubehör) notwendig
- * Zur Montage in einem Küchenschrank
- #
- # 1 Motor
- * Schiebeschalter für 3 Leistungsstufen
- * 3 Leistungsstufen
- * Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- * Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2 x LED 3W E14
- * Beleuchtungsstärke: 78 lux
- * Farbtemperatur: 2700 K
- * Abluftleistung nach EN 61591:
- max. 300 m³/h
- \ast Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 max. Normalstufe Abluftbetrieb: 61 dB(A) re 1 pW (47 dB(A) re 20 μPa Schalldruck)

Max. Förderleistung: 300 m3/h

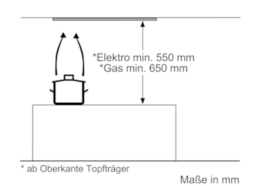
- \bullet Gerätemaße (HxBxT): 208 x 534 x 300 mm
- Einbaumaße: Breite: 49 cm, Tiefe: 26 cm
- Abluftstutzen ø 120 mm
- Länge Anschlusskabel: 1,5 m mit Stecker
- Gesamtanschlusswert: 121 W
- mit Rückstauklappe
- * Gemäß EU-Regulierung Nr. 65/2014

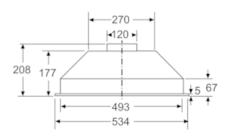
N 30 D51NAA1C0 DNAA511C LÜFTERBAUSTEIN

Maßzeichnungen

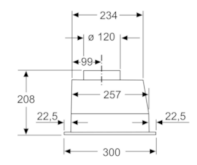


Maße in mm





Maße in mm



Maße in mm

3/3