

## Siemens Großgeräte Lüfterbaustein iQ500,C LB57574 eds

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4427592
EAN	4242003681497
Hersteller	Siemens Großgeräte
Hersteller-ArtNr	LB57574
Hersteller-Typ	LB57574 eds
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Dunstabzugshaube



### Technische Informationen

Bauart	
Gehäusegrundfarbe	
Werkstoff des Gehäuses	
Lage des Gebläses	
Art der Luftführung	
Randabsaugung	
Anschlusswert	252W
Höhe des Kamins	0...0mm
Gesamthöhe	418...418mm
Breite	520mm
Tiefe	300mm
Leistungsregelung	
Ausführung des Schalters	
NachlaufEinstellung	
Max. Gebläseleistung Abluftbet	610m <sup>3</sup> /h
Max. Gebläseleistung Umluftbet	200m <sup>3</sup> /h
Geräuschemission	67dB(A) re 1 pW
Beleuchtungsart	
Durchmesser des Abluftstutzen	120...150mm
Werkstoff des Fettfilters	

Siemens Großgeräte Lüfterbaustein iQ500,C LB57574 eds Bauart Unterbaumodell, Gehäusegrundfarbe Edelstahl, Werkstoff des Gehäuses Edelstahl, Lage des Gebläses Motor im Gehäuse, Art der Luftführung umrüstbar, Anschlusswert 252W, Höhe des Kamins 0mm, Gesamthöhe 418 ...

418mm, Breite 520mm, Tiefe 300mm, Leistungsregelung 3 Stufen, Ausführung des Schalters sonstige, Max.

Gebläseleistung Abluftbetrieb 610m<sup>3</sup>/h, Max.

Gebläseleistung Umluftbetrieb 290m<sup>3</sup>/h, Geräuschemission 67dB(A) re 1 pW, Beleuchtungsart LED, Durchmesser des Abluftstutzens 120 ...

150mm, Werkstoff des Fettfilters waschbare Synthetik, Energieverbrauch 80kWh/Jahr, Energieeffizienzklasse C, Fluidynamische Effizienz 18,1, Fluidynamische Effizienzklasse C, Beleuchtungseffizienz 111lx/W, Beleuchtungseffizienzklasse A, Fettabscheidegrad 75%, Fettabscheidegradklasse D, Luftstrom bei min.

Geschwindigkeit im Normalbetrieb 290m<sup>3</sup>/h, Luftstrom bei max.

Geschwindigkeit im Normalbetrieb 560m<sup>3</sup>/h, Luftstrom auf Intensiv-/Schnelllaufstufe 610m<sup>3</sup>/h, Luftschallemission bei min.

Geschwindigkeit im Normalbetrieb 50dB(A), Luftschallemission bei max.

Geschwindigkeit im Normalbetrieb 67dB(A), Luftschallemission bei Intensiv-/Schnelllaufstufe 70dB(A), Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0,4W, Lüfterbaustein zur Montage in einem Küchenschrank, für Umluftbetrieb wird ein Aktivkohlefilter benötigt, Abluftleistung nach EN 61591: max.

Normalbetrieb 560 m<sup>3</sup>/h, Intensivstufe 610 m<sup>3</sup>/h, wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb, Energie-Effizienzklasse: C, durchschnittlicher Energieverbrauch: 80,1 kWh/Jahr, Lüfter-Effizienzklasse: C, Beleuchtungs-Effizienzklasse: A, Fettfilter-Effizienzklasse: D, Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 bei Abluftbetrieb: Max.

Normalstufe: 67 dB(A) re 1 pW (53 dB(A) re 20 µPa Schalldruck), Intensivstufe: 70 dB(A) re 1 pW (56 dB(A) re 20 µPa Schalldruck), Geräusch min./max.

Normalstufe: 50/67 dB, Arbeitsplatzbeleuchtung mit 2x LED Spot 1 W, 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe, Metall-Fettfilter, spülmaschinengeeignet, doppelflutiges Hochleistungsgebläse

[Siemens Großgeräte Lüfterbaustein iQ500,C LB57574 eds online kaufen](#)

