

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	KOMFORT EC SB250-E S11					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-75,2	A+	-38,1	A	-14,3	E
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	83					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	247					
Elektrische Eingangsleistung, W	106					
Schallleistungspegel, dB(A)	45					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,049					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m ³ /h	0,257					
Steuerungstypologie	entfällt					
Innere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	https://www.blaubergventilatoren.de					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	815		278		233	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	8 686		4 440		2 008	