

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	CIVIC EC DB 1000 S21					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-81	A+	-42,5	A+	-17,9	E
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	86					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	1 000					
Elektrische Eingangsleistung, W	136					
Schallleistungspegel, dB(A)	46					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,194					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	entfällt					
SEL, W/ m ³ /h	0,194					
Steuerungstypologie	Steuerung nach örtlichem Bedarf					
Innere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	https://www.blaubergventilatoren.de					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	695		158		113	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	8 963		4 581		2 072	