

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	KOMFORT EC SB350-E S 11					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-75,5	A+	-38,4	A	-14,6	E
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	83					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	340					
Elektrische Eingangsleistung, W	147					
Schalleistungspegel, dB(A)	49					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,064					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m ³ /h	0,243					
Steuerungstypologie	entfällt					
Innere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	https://www.blaubergventilatoren.de					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	802		265		220	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	8 686		4 440		2 008	