

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	KOMFORT EC DBE 550					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-78,3	A+	-40,5	A	-16,3	E
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	81					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	550					
Elektrische Eingangsleistung, W	294					
Schalleistungspegel, dB(A)	50					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,097					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m ³ /h	0,309					
Steuerungstypologie	Steuerung nach örtlichem Bedarf					
Innere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	http://www.blaubergventilatoren.de/					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	745		208		163	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	8 817		4 507		2 038	