

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	KOMFORT EC S160 S15					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-84,1	A+	-44,2	A+	-18,7	E
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	92					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	153					
Elektrische Eingangsleistung, W	51					
Schallleistungspegel, dB(A)	64					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,03					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m ³ /h	0,205					
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	
	6,9		1,5		1,1	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	92,6		47,3		21,4	