

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	S-Vent 180*74-0,55-4 D					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-49	A+	-22	D	-6,5	F
Typ des Lüftungsgeräts	Eine Richtung					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	keines					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	entfällt					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	905					
Elektrische Eingangsleistung, W	550					
Schallleistungspegel, dB(A)	64					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,176					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m ³ /h	0,478					
Steuerungstypologie	Steuerung nach örtlichem Bedarf					
Innere Höchstleckluftquote, %	entfällt					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	http://www.blaubergventilatoren.de/					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	2,5		2,5		2,5	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	55,4		28,3		12,8	