

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	Iso-B EC 125 FR					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-51,9	A+	-24,9	C	-9,4	F
Typ des Lüftungsgeräts	Eine Richtung					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	keines					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	entfällt					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	280					
Elektrische Eingangsleistung, W	88					
Schallleistungspegel, dB(A)	54					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,054					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m ³ /h	0,26					
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	
	138		138		138	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	5 536		2 830		1 280	