

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	Iso-Mix 100					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m <sup>2</sup> .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-49	A+	-21,9	D	-6,4	F
Typ des Lüftungsgeräts	Eine Richtung					
Antriebsart	Mehrstufenantrieb					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	keines					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	entfällt					
Max. Luftvolumenstrom, m <sup>3</sup> /h	100					
Elektrische Eingangsleistung, W	26					
Schallleistungspegel, dB(A)	29					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m <sup>3</sup> /s	0,019					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m <sup>3</sup> /h	0,343					
Steuerungstypologie	Steuerung nach örtlichem Bedarf					
Innere Höchstleckluftquote, %	entfällt					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	<a href="http://www.blaubergventilatoren.de/">http://www.blaubergventilatoren.de/</a>					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	256		256		256	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	5 536		2 830		1 280	