

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	KOMFORT EC LB300 S14					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m <sup>2</sup> .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-81,3	A+	-42,4	A+	-17,4	E
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	87					
Max. Luftvolumenstrom, m <sup>3</sup> /h	335					
Elektrische Eingangsleistung, W	155					
Schallleistungspegel, dB(A)	40					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m <sup>3</sup> /s	0,064					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m <sup>3</sup> /h	0,265					
Steuerungstypologie	Steuerung nach örtlichem Bedarf					
Innere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	<a href="https://www.blaubergventilatoren.de">https://www.blaubergventilatoren.de</a>					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	722		185		140	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	9 060		4 631		2 094	