

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	KOMFORT EC LB700 S14					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m <sup>2</sup> .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-80,8	A+	-42,2	A+	-17,5	E
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	85					
Max. Luftvolumenstrom, m <sup>3</sup> /h	751					
Elektrische Eingangsleistung, W	336					
Schallleistungspegel, dB(A)	45					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m <sup>3</sup> /s	0,143					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m <sup>3</sup> /h	0,243					
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	
	710		173		128	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	8 979		4 590		2 075	