Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	KOMFORT EC LB700 S14					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV),	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
kWh/(m².a)	-80,8	A+	-42,2	A+	-17,5	Е
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	85					
Max. Luftvolumenstrom, m³/h	751					
Elektrische Eingangsleistung, W	336					
Schallleistungspegel, dB(A)	45					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m³/s	0,143					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m³/h	0,243					
Steuerungstypologie	Steuerung nach örtlichem Bedarf					
Innere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	https://www.blaubergventilatoren.de					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh	Ka	alt	Durchso	hnittlich	Wa	ırm
Elektrizität/a	71	10	17	73	12	28
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Ka	alt	Durchso	hnittlich	Wa	ırm
	8 9	79	4 5	90	2 0	75