Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	Turbo 125 G1					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV),	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
kWh/(m².a)	-53,6	A+	-26,6	В	-11,1	Е
Typ des Lüftungsgeräts	Eine Richtung					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	keines					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	entfällt					
Max. Luftvolumenstrom, m³/h	275					
Elektrische Eingangsleistung, W	29					
Schallleistungspegel, dB(A)	54					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m³/s	0,053					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m³/h	0,13					
Steuerungstypologie	Steuerung nach örtlichem Bedarf					
Innere Höchstleckluftquote, %	entfällt					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	http://www.blaubergventilatoren.de/					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh	Ka	alt	Durchso	hnittlich	Wa	ırm
Elektrizität/a	0,	,7	0,	7	0	,7
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Ka	alt	Durchso	hnittlich	Wa	ırm
	55	5,4	28	,3	12	2,8