

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	KOMFORT Ultra D105-A					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-54,1	A+	-22,3	D	-1,5	F
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Mehrstufenantrieb					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	68					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	106					
Elektrische Eingangsleistung, W	56					
Schallleistungspegel, dB(A)	61					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,021					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m ³ /h	0,512					
Steuerungstypologie	Handsteuerung					
Innere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	http://www.blaubergventilatoren.de/					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	12,2		6,9		6,4	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	75,9		38,8		17,5	