

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	Vento Expert DUO A30-1 W V.2					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-81,6	A+	-40,4	A	-16,8	E
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	regenerativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	74					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	30					
Elektrische Eingangsleistung, W	7					
Schalleistungspegel, dB(A)	51					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,006					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	entfällt					
SEL, W/ m ³ /h	0,183					
Steuerungstypologie	Steuerung nach örtlichem Bedarf					
Innere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Äußere Höchstleckluftquote, %	entfällt					
Mischquote der Zwei-Richtung-Geräte, %	1					
Empfindlichkeit des Luftstroms bei +20 Pa und -20 Pa,	0,4					
Luftdichtheit zwischen innen und außen, m ³ /h	0,5					
Internetanschrift	http://www.blaubergventilatoren.de/					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	107		107		107	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	8 428		4 308		1 948	