

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	KOMFORT LE350-3					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-44	A+	-13,2	E	7,1	G
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Mehrstufenantrieb					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	rekuperativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	65					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	305					
Elektrische Eingangsleistung, W	260					
Schallleistungspegel, dB(A)	55					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,059					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	50					
SEL, W/ m ³ /h	0,773					
Steuerungstypologie	Handsteuerung					
Innere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	http://www.ventilation-system.com/					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	15,5		10,1		9,7	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	74,1		37,9		17,1	