Warenzeichen	VENTS					
Modell	125 VKO L turbo					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m².a)	Ka	alt	Durchschnittlich		Warm	
	-32	В	-15	E	-6	F
Typ des Lüftungsgeräts	Eine Richtung					
Antriebsart	Mehrstufenantrieb					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	keines					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	entfällt					
Max. Luftvolumenstrom, m³/h	243					
Elektrische Eingangsleistung, W	24					
Schallleistungspegel, dB(A)	59					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m³/s	0,047					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	entfällt					
SEL, W/ m³/h	0,063					
Steuerungstypologie	Handsteuerung					
Innere Höchstleckluftquote, %	entfällt					
Äußere Höchstleckluftquote, %	2,7					
Internetanschrift	http://www.ventilation-system.com/					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a	Ka	alt	Durchso	chnittlich	Wa	arm
		1		1		1
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Ka	alt	Durchso	chnittlich	Wa	arm
	3	4	1	7		8