

Warenzeichen	VENTS					
Modell	125 VKO L turbo					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m².a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-32	B	-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					
Schalleistungspegel, 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	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	1		1		1	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	34		17		8	