

Warenzeichen	BLAUBERG					
Modell	FRESHBOX 60					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-70,2	A+	-32	B	-10,2	E
Typ des Lüftungsgeräts	Zwei Richtungen					
Antriebsart	Mehrstufenantrieb					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	regenerativ					
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, %	74					
Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h	60					
Elektrische Eingangsleistung, W	15					
Schalleistungspegel, dB(A)	45					
Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s	0,012					
Bezugsdruckdifferenz, Pa	entfällt					
SEL, W/ m ³ /h	0,229					
Steuerungstypologie	Handsteuerung					
Innere Höchstleckluftquote, %	entfällt					
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	
	3,1		3,1		3,1	
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	78,2		40		18,1	