

| | | | | | | |
|--|---|----|------------------|----|-------|---|
| Warenzeichen | BLAUBERG | | | | | |
| Modell | KOMFORT EC L300 S6 | | | | | |
| Spezifischer Energieverbrauch (SEV), kWh/(m ² .a) | Kalt | | Durchschnittlich | | Warm | |
| | -82,5 | A+ | -43,4 | A+ | -18,4 | E |
| Typ des Lüftungsgeräts | Zwei Richtungen | | | | | |
| Antriebsart | Drehzahlregelung | | | | | |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | rekuperativ | | | | | |
| Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung, % | 88 | | | | | |
| Max. Luftvolumenstrom, m ³ /h | 300 | | | | | |
| Elektrische Eingangsleistung, W | 140 | | | | | |
| Schallleistungspegel, dB(A) | 65 | | | | | |
| Bezugs-Luftvolumenstrom, m ³ /s | 0,058 | | | | | |
| Bezugsdruckdifferenz, Pa | 50 | | | | | |
| SEL, W/ m ³ /h | 0,2 | | | | | |
| Steuerungstypologie | Steuerung nach örtlichem Bedarf | | | | | |
| Innere Höchstleckluftquote, % | 2,7 | | | | | |
| Äußere Höchstleckluftquote, % | 2,7 | | | | | |
| Internetanschrift | http://www.blaubergventilatoren.de/ | | | | | |
| Jährlicher Stromverbrauch (JSV), kWh Elektrizität/a | Kalt | | Durchschnittlich | | Warm | |
| | 6,9 | | 1,5 | | 1,1 | |
| Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH), kWh Primärenergie/a | Kalt | | Durchschnittlich | | Warm | |
| | 91 | | 46,5 | | 21 | |