

# Podatkovni list izdelka

Delegirana uredba (EU) št. 1254/2014

Ime dobavitelja ali blagovna znamka	<b>Blauberg</b>
Identifikacijska oznaka modela	<b>Vento Expert DUO A30-1 W V.2</b>
Specifična poraba energije (hladno podnebje)	<b>-81,6 kWh/(m<sup>2</sup> x a)</b>
Razred specifične porabe energije (povprečno podnebje)	<b>A</b>
Specifična poraba energije (povprečno podnebje)	<b>-40,4 kWh/(m<sup>2</sup> x a)</b>
Specifična poraba energije (toplo podnebje)	<b>-16,8 kWh/(m<sup>2</sup> x a)</b>
Tipologija	<b>Dvosmerna prezračevalna enota</b>
Vrsta pogona	<b>Pogon s spremenljivimi hitrostmi</b>
Tip sistema za rekuperacijo toplote	<b>Regenerativna</b>
Toplotni izkoristek rekuperacije toplote	<b>74,0 %</b>
Največja stopnja pretoka	<b>30 m<sup>3</sup>/h</b>
Električna vhodna moč pogona ventilatorja	<b>7,0 W</b>
Nivo zvokovne moči	<b>51 dB</b>
Referenčna stopnja pretoka	<b>0,010 m<sup>3</sup>/s</b>
Referenčna tlačna razlika	<b>0 Pa</b>
Specifična vhodna moč	<b>0,18 W/(m<sup>3</sup>/h)</b>
Regulacijski faktor	<b>0,65</b>
Vrsta regulacije	<b>Lokalna regulacija glede na potrebo – 0,65</b>
Najvišje stopnje notranjega puščanja	<b>2,7 %</b>
Najvišje stopnje zunanjega puščanja	<b>0,1 %</b>
Prenos	<b>1,0 %</b>
Položaj vidnega opozorila za filter	<b>refer_to_the_manual</b>
Opis vidnega opozorila za filter	<b>refer_to_the_manual</b>
URL z navodili za predhodno montažo/demontažo	<b><a href="https://www.blaubergventilatoren.de">https://www.blaubergventilatoren.de</a></b>
Občutljivost zračnega toka na tlačne spremembe pri +20 Pa in -20 Pa	<b>0,4 %</b>
Notranja/zunanja zrakotesnost	<b>0,5 m<sup>3</sup>/h</b>
Letna poraba električne energije	<b>107,0 kWh električne energije/leto</b>
Letni prihranek pri ogrevanju v hladnem podnebju	<b>8 428,0 kWh primarne energije/leto</b>
Letni prihranek pri ogrevanju v povprečnem podnebju	<b>4 308,0 kWh primarne energije/leto</b>
Letni prihranek pri ogrevanju v toplem podnebju	<b>1 948,0 kWh primarne energije/leto</b>