

Vír RV-2 - Technické špecifikácie

Počet režimov	11
Počet rýchlostí v opačnom smere	3
Objem vetrania, m ³ / h	1 rýchlosť je 17; 2 rýchlosti - 30; 3 rýchlosti - 58
Objem vetrania v režime "Maximálne vetranie", m ³ / h	60
Účinnosť rekuperácie,%	74-86
Hladina hluku, dB (A)	1 rýchlosť je 16; 2 rýchlosť - 21; 3 rýchlosť - 36
napätie	230 VAC alebo 12 VDC
Prevádzkové napätie, VDC	12
Spotreba energie, W	1,6-2,6
Spotreba energie pri maximálnom vetraní, W	4,6
Rýchlosť otáčania, min ⁻¹	825/2205
Typ tepelného výmenníka	high-tech tepelná batéria (Nemecko)
Priemer otvoru, mm	nie menej ako 160
Teplotný režim prevádzky, ° C	-20 až +50
rozmery	Dĺžka potrubia 500 mm. Priemer je 150 mm. Vnútorňý kryt: priemer - 230 mm. Vonkajšia mriežka: priemer 180 mm
Typ umiestnenia	horizontálne umiestnenie vo vonkajšej stene
Obsluha	Filter nevyžaduje výmenu. Zásobník s akumulátorom tepla a filtrom by sa mal kontrolovať na čistenie každé tri mesiace.
Trieda ochrany:	IP 33
filter	G3