



Prekės ženklas	Lesstro
Modelis	Standard R500VE-DE SV048E
Savitasis energijos suvartojimas SEC (1/2/3)*	-17,4/-42,1/-80,7 kWh/(m <sup>2</sup> .a)
Tipologija	Dvikryptis
Pavaros tipas	Tolydžiojo reguliavimo pavana
Šilumos atgavimo sistema	Rekuperacinė
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas	85 %
Didžiausias srautas	566 m <sup>3</sup> /h
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėjimo galia	244 W
Korpuso garso galios lygis L <sub>WA</sub>	38 dB(A)
Atskaitos srautas	0,11 m <sup>3</sup> /s
Atskaitos slėgio skirtumas	50 Pa
Savitoji jėjimo galia SPI	0,26 W/(m <sup>3</sup> /h)
Valdiklio faktorius	0,65
Valdymo tipologija	Vietinis paklausos valdiklis (įrenginys valdomas panaudojant daugiau nei vieną daviklį)
Didžiausias išorinio nuotėkio lygis	1,5 %
Didžiausias vidinio nuotėkio lygis įspėjimas dėl filtrų	0,5 % Valdymo pultas įspėja, kai įrenginio filtrai tampa užteršti, praneša apie būtinybę juos pakeisti. Ypač svarbu filtrus reguliariai keisti, nes nešvarūs filtrai padidina energijos sąnaudas, mažina įrenginio našumą ir ilgainiui gali sukelti gedimą.
Instrukcijos	www.leovira.lt
Metinis suvartojamos elektros energijos kiekis AEC (1/2/3)*	136,6/181,6/718,6 kWh/a
Metinis sutaupytos šildymo energijos kiekis AHS (1/2/3)*	20,8/46,0/89,9 kWh/a
*klimato tipai 1/2/3	1 - šiltas / 2 - vidutinis / 3 - šaltas