

Gaminio vardini parametrų lentelė (LT)



Tiekėjo pavadinimas	Titon		
Tiekėjo adresas	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ		
Modelis	HRV2 Q Plus		
Tiekėjo modelio žymuo	TP401A		
Klasė pagal savitą energijos suvartojimą (SEC)	SEC klasė A (Vidutinis klimato sąlygos) SEC klasė A+ (Šaltas klimatas) SEC klasė E (Šiltas klimatas)		
Deklaruota tipologija	Dvikryptis		
montuotos pavaros tipas	Tolydžiojo reguliavimo pavara		
Šilumos atgavimo sistema	Rekuperacinė		
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas	88%		
Didžiausias srautas	296m ³ /h		
Faktinis pajamos galia	54.20W		
Garso galios lygis	45dB		
Atskaitos oro srautas	0.0576m ³ /s		
Atskaitos slėgio skirtumas	50Pa		
SPI	0.2615W/(m ³ /h)		
Vidinio valdiklio faktorius	1.00		
Deklaruotas didžiausias vidinio nuotėlio lygis	5%		
Deklaruotas didžiausias išorinio nuotėlio lygis	5%		
	Šaltas klimatas	Vidutinis klimato sąlygos	Šiltas klimatas
Savitasis energijos suvartojimas (SEC) kWh/(m ² .a)	-74.1	-36.4	-12.2
Metinis suvartojamos elektros energijos kiekis (AEC) kWh/a	9.1	3.7	3.3
Metinis sutaupyta šildymo energijos kiekis (AHS) kWh	88.1	45.0	20.4
Vizualinio spėjimo dėl filtro padėties	Informacija apie filtro keitimą pateikta naudojimo vadove		
Montavimo reikalavimai	vasaros režimu veikiančias reguliuojamas leidimo / išleidimo groteles (pvz., vidinio sistemos) reikia montuoti ant fasado, kad būtų užtikrintas natūralus oro tiekimas ir išleidimas.		
Surinkimo ir išardymo instrukcijos	www.titon.co.uk		