

Gaminio vardini parametrų lentelė (LT)



Tiekėjo pavadinimas	Titon		
Tiekėjo adresas	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ		
Modelis	HRV10M Q+ HMB Humidity & Bypass		
Tiekėjo modelio žymuo	TP441HMB/544		
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	86%		
Didžiausias srautas	399m ³ /h		
Faktinis pajamos galia	76.48W		
Garso galios lygis	53dB		
Atskaitos oro srautas	0.0776m ³ /s		
Atskaitos slėgio skirtumas	50Pa		
SPI	0.2737W/(m ³ /h)		
Vidinio valdiklio faktorius	0.85 *		
Deklaruotas didžiausias vidinio nuotėkio lygis	5%		
Deklaruotas didžiausias išorinio nuotėkio lygis	5%		
	Šaltas klimatas	Vidutinis klimato sąlygos	Šiltas klimatas
Savitasis energijos suvartojimas (SEC) kWh/(m ² .a)	-76.4	-38.6	-14.3
Metinis suvartojamos elektros energijos kiekis (AEC)kWh/a	8.3	2.9	2.5
Metinis sutaupyta šildymo energijos kiekis (AHS)kWh	88.5	45.2	20.4
Vizualinio spėjimo dėl filtro padėties	Pasirinktinis nuotolinis valdymas: jeigu vietoje montuojamas „Auralite“ ekranas Informacija apie filtro keitimą pateikta naudojimo vadove		
Surinkimo ir išardymo instrukcijos	www.titon.co.uk		

* Naudojant vidinį drėgmės jutiklį centralizuotam paklausos valdymui