

# Gaminio vardini parametrų lentelė (LT)



Tiekėjo pavadinimas	Titon		
Tiekėjo adresas	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ		
Modelis	HRV10M Q+ A		
Tiekėjo modelio žymuo	TP441A		
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	414m <sup>3</sup> /h		
Faktinis pajamos galia	73.62W		
Garso galios lygis	50dB		
Atskaitos oro srautas	0.0806m <sup>3</sup> /s		
Atskaitos slėgio skirtumas	50Pa		
SPI	0.2537W/(m <sup>3</sup> /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 <sup>2</sup> .a)	-73.4	-36.1	-12.2
Metinis suvartojamos elektros energijos kiekis (AEC)kWh/a	9.0	3.6	3.2
Metinis sutaupyta šildymo energijos kiekis (AHS)kWh	87.1	44.5	20.1
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	<a href="http://www.titon.co.uk">www.titon.co.uk</a>		