

Denumire Furnizor	Titon			
Adres Furnizor	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
Model	HRV2 Q Plus Eco C			
Identificator model	TP411BC/LH			
Clasa specific de consum energetic	SEC Clasa A+ (Climat mediu) SEC Clasa A+ (Climat rece) SEC Clasa E (Climat cald)			
Tipologia declarat	BiDirec ional			
Tipul de unitate instalat	Unitate cu vitez variabil			
Tipul sistemului de recuperare c ldurii	De recuperare			
Randamentul termic al recuper rii c ldurii	88%			
Nivelul maxim de debit	294m ³ /h			
Intrarea efectiv de putere	57.10W			
Nivelul de putere al sunetului	46dB			
Nivel debit de referin	0.0572m ³ /s			
Diferen a presiunii de referin	50Pa			
SPI	0.2771W/(m ³ /h)			
Factorul de control al ventila iei	0.65 *			
Nivelul scurgerilor interne maxime declarate	5%			
Rata declarat maxim de scurgeri	5%			
		Climat rece	Climat mediu	Climat cald
SEC	kWh/(m².a)	-81.3	-42.3	-17.3
CEA Consumul electric anual	kWh/a	7.3	1.9	1.5
IAE Înc lizarea anual economisit	kWh	90.8	46.4	21.0
Pozi ia de avertizare filtru vizual	Aurastat op ional montat la distan /Afi aj Auramod Informa iile despre înlocuirea filtrului cuprinse în manualul de utilizare			
Instruc iuni pre/dezasamblare	www.titon.co.uk			

* Utilizarea senzorilor de camer 0-10V pentru furnizarea controlului cererii de pe plan local