

Denumire Furnizor	Titon			
Adres Furnizor	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
Model	HRV1.35 Q+ Eco aura C (Enthalpy)			
Identificator model	TP418BE/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 - Entalpie			
Randamentul termic al recuper rii c ldurii	70%			
Nivelul maxim de debit	237m ³ /h			
Intrarea efectiv de putere	61.90W			
Nivelul de putere al sunetului	49dB			
Nivel debit de referin	0.0461m ³ /s			
Diferen a presiunii de referin	50Pa			
SPI	0.3734W/(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)	-72.9	-37.4	-14.4
CEA Consumul electric anual	kWh/a	7.8	2.4	2.0
IAE Înc lizarea anual economisit	kWh	83.7	42.8	19.4
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.com			

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