

Denumire Furnizor	Titon			
Adres Furnizor	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
Model	HRV1.35 Q+ Eco HMB C (Enthalpy) **CHECK FW No WITH DEVELOPS*			
Identificator model	TP408HMBE			
Clasa specific de consum energetic	SEC Clasa B (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 ldur	De recuperare			
Randamentul termic al recuper rii c ldurii	70%			
Nivelul maxim de debit	237m ³ /h			
Intrarea efectiv de putere	61.50W			
Nivelul de putere al sunetului	49dB			
Nivel debit de referin	0.0461m ³ /s			
Diferen a presiunii de referin	50Pa			
SPI	0.3709W/(m ³ /h)			
Factorul de control al ventila iei	0.85 *			
Nivelul scurgerilor interne maxime declarate	5%			
Rata declarat maxim de scurgeri	5%			
		Climat rece	Climat mediu	Climat cald
SEC	kWh/(m².a)	-65.8	-32.0	-10.1
CEA Consumul electric anual	kWh/a	9.2	3.8	3.4
IAE Înc lizarea anual economisit	kWh	80.0	40.9	18.5
Pozi ia de avertizare filtru vizual	Afi aj Auralite op ional montat la distan Informa iile despre înlocuirea filtrului cuprinse în manualul de utilizare			
Instruc iuni pre/dezasamblare	www.titon.com			

* Utilizarea senzorului de umiditate intern pentru furnizarea controlului cererii centrale