

Názov dodávateľa	Titon
Adresa dodávateľa	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ
Model	HRV10.25M Q Plus Eco HMB
Identifikátor modelu	TP443HMB/544
Trieda špecifickej spotreby energie	ŠSE Trieda A (Priemerné klimatické pásmo) ŠSE Trieda A+ (Chladné klimatické pásmo) ŠSE Trieda E (Teplé klimatické pásmo)
Deklarovaná typológia	Obojsmerná
Typ nainštalovaného pohonu	Pohon s premenlivou rýchlosťou
Typ systému spätného získavania tepla	Rekuperatívny
Teplôtová účinnosť spätného získavania tepla	80%
Maximálny prietok	518m ³ /h
Efektívny príkon na vstupe	116.80W
Hladina akustického výkonu	58dB
Referenčný prietok	0.1007m ³ /s
Referenčný rozdiel tlaku	50Pa
SPI	0.3222W/(m ³ /h)
Súčiniteľ ovládania ventilácie	0.85 *
Maximálna udaná miera vnútorného netesnenia	5%
Maximálna udaná miera vonkajšieho netesnenia	5%

		Chladné klimatické pásmo	Priemerné klimatické pásmo	Teplé klimatické pásmo
SEC	kWh/(m ² .a)	-72.2	-35.8	-12.4
AEC Ročná spotreba elektriny	kWh/a	8.7	3.4	2.9
AHS Ročná úspora vykurovania	kWh	85.3	43.6	19.7

Poloha vizuálnej výstrahy filtra Doplnkový Auralite displej s diaľkovým ovládaním
Informácia v Návodě na obsluhu o výmene filtra

Postup pred/de-montáže <http://www.titon.co.uk>

* Použitie vnútorného senzoru vlhkosti na centrálné dopytové ovládanie