

Tooteteave (ET)



Tarnija	Titon			
Tarnija aadress	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
Mudel	HRV1.35 Q+ Eco HMB C (Enthalpy) **CHECK FW No WITH DEVELOPS*			
Mudeli tunnus	TP408HMBE			
Energia eritarnbimisklass	SEC klass B (Mõõdukas kliima) SEC klass A+ (Külm kliima) SEC klass E (Soe kliima)			
Deklareeritud tüüp	Kahesuunaline			
Paigaldatud ajami tüüp	Muudetava kiirusega ajam			
Soojuse utiliseerimissüsteemi tüüp	Rekuperatiivne			
Soojuse utiliseerimise temiline tõhusus	70%			
Maksimaalne vooluhulk	237m ³ /h			
Efektiivne sisendvõimsus	61.50W			
Müravõimsus	49dB			
Etalonvooluhulk	0.0461m ³ /s			
Diferentsiaalrõhu etalon	50Pa			
SPI	0.3709W/(m ³ /h)			
Ventilatsiooni juhtimistegur	0.85 *			
Deklareeritud maksimaalne sisemise lekkimise määr	5%			
Deklareeritud maksimaalne välimise lekkimise määr	5%			
	Külm kliima Mõõdukas kliima Soe kliima			
SEC	kWh/(m².a)	-65.8	-32.0	-10.1
AEC aastane elektrikulu	kWh/a	9.2	3.8	3.4
AHS aastane säästetud küttekogus	kWh	80.0	40.9	18.5
Filtri visuaalse hoiatuse asend	Valikuline kaugnäidik Auralite Teave filtri vahetamise kohta on esitatud kasutusjuhendis			
Eelpaigalduse/demonteerimise juhend	www.titon.com			

* Kesksel juhtimisel võimaldavat sisemist niiskusandurit kasutades