

Karta produktu (PL)



Nazwa dostawcy	Titon			
Adres dostawcy	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
Model	Titon Ultimate dMEV H			
Identyfikator modelu	TP640H/014			
Klasa jednostkowego zużycia energii	Klasa JZE B (Klimat umiarkowany) Klasa JZE A+ (Klimat zimny) Klasa JZE E (Klimat ciepły)			
Deklarowany typ	Jednokierunkowy			
Rodzaj napędu zainstalowany	Układ bezstopniowej regulacji prędkości obrotowej			
Rodzaj układu odzysku ciepła	Brak			
Sprawność cieplna odzysku ciepła	0%			
Maksymalna wartość natężenia przepływu	72m ³ /h			
Efektywna moc wejściowa	2.70W			
Poziom mocy akustycznej	49dB			
Wartość odniesienia natężenia przepływu	0.0147m ³ /s			
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia	10Pa			
SPI	0.0518W/(m ³ /h)			
Czynnik rodzaju sterowania	0.65 *			
Deklarowany maksymalny stopień wewnętrznych przecieków	powi 0%			
Deklarowany maksymalny stopień zewnętrznych przecieków	powi 3%			
		Klimat zimny	Klimat umiarkowany	Klimat ciepły
JZE	kWh/(m².a)	-54.7	-27.6	-12.1
Roczne zużycie energii elektrycznej (RZE)	kWh/a	0.3	0.3	0.3
Roczne oszczędności w ogrzewaniu (ROO)	kWh	55.4	28.3	12.8
Instrukcje dotyczące montażu i wstępnego/demontażu	www.titon.co.uk			