

Karta produktu

HomeLine **RP-500-UPE(L)** ComfortPlus E

Nazwa dostawcy	Ekozeфир			Ekozeфир			Ekozeфир		
Identyfikator modelu	HomeLine RP-500-UPE(L) ComfortPlus E (sterowanie czasowe)			HomeLine RP-500-UPE(L) ComfortPlus E (sterowanie centralne)			HomeLine RP-500-UPE(L) ComfortPlus E (sterowanie lokalne)		
JZE [kWh/m ² /rok] dla strefy klimatycznej: chłodnej/umiarkowanej/ciepłej	-72,4	-35,5	-11,8	-75,0	-37,7	-13,7	-79,7	-41,4	-16,8
Klasa JZE (efektywności energetycznej)	A+	A	E	A+	A	E	A+	A	E
Deklarowany typ	Dwukierunkowy			Dwukierunkowy			Dwukierunkowy		
Zainstalowany rodzaj napędu	Bezstopniowa regulacja prędkości obrotowej			Bezstopniowa regulacja prędkości obrotowej			Bezstopniowa regulacja prędkości obrotowej		
Rodzaj układu odzysku ciepła	Przeponowy (przeciwprądowy)			Przeponowy (przeciwprądowy)			Przeponowy (przeciwprądowy)		
Sprawność cieplna odzysku ciepła [%]	83,9			83,9			83,9		
Maksymalna wartość natężenia przepływu [m ³ /h]	510			510			510		
Pobór mocy napędu wentylatora [W]	124			124			124		
Poziom mocy akustycznej L _{WA} [dB(A)]	50			50			50		
Wartość odniesienia natężenia przepływu [m ³ /s]	0,099			0,099			0,099		
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia [Pa]	50			50			50		
JPM [W/(m ³ /h)]	0,289			0,289			0,289		
Czynnik rodzaju sterowania i typ sterowania	0,95 (sterowanie czasowe)			0,85 (sterowanie centralne)			0,65 (sterowanie lokalne)		
Współczynnik maksymalnych wewnętrznych przecieków powietrza [%]	<2			<2			<2		
Współczynnik maksymalnych zewnętrznych przecieków powietrza [%]	<2			<2			<2		
Umieszczenie i opis mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtra	Mrugająca żółta dioda na sterowniku ściennym			Mrugająca żółta dioda na sterowniku ściennym			Mrugająca żółta dioda na sterowniku ściennym		
Adres strony internetowej zawierającej instrukcje montażowe	www.ekozeфир.pl/pobierz			www.ekozeфир.pl/pobierz			www.ekozeфир.pl/pobierz		
Roczne zużycie energii elektrycznej RZE (na 100 m ² powierzchni) [kWh/rok]	908	371	326	843	306	261	735	198	153
Roczne oszczędności w ogrzewaniu ROO (na 100 m ² powierzchni) [kWh/rok]	8633	4413	1996	8734	4465	2019	8934	4567	2065

Karta produktu zgodna z Rozporządzeniem KE nr 1254/2014, z dnia 11.07.2014 r.