

Karta produktu

HomeLine **RP-600-UPE(L)** Basic

Nazwa dostawcy	Ekozeфир			Ekozeфир			Ekozeфир			Ekozeфир		
Identyfikator modelu	HomeLine RP-600-UPE(L) Basic (sterowanie ręczne)			HomeLine RP-600-UPE(L) Basic (sterowanie czasowe)			HomeLine RP-600-UPE(L) Basic (sterowanie centralne)			HomeLine RP-600-UPE(L) Basic (sterowanie lokalne)		
JZE [kWh/m ² /rok] dla strefy klimatycznej: chłodnej/umiarkowanej/ciepłej	-69,3	-32,9	-9,5	-70,8	-34,2	-10,6	-73,7	-36,6	-12,7	-78,9	-40,7	-16,3
Klasa JZE (efektywności energetycznej)	A+	B	F	A+	A	E	A+	A	E	A+	A	E
Deklarowany typ	Dwukierunkowy			Dwukierunkowy			Dwukierunkowy			Dwukierunkowy		
Zainstalowany rodzaj napędu	Bezstopniowa regulacja prędkości obrotowej			Bezstopniowa regulacja prędkości obrotowej			Bezstopniowa regulacja prędkości obrotowej			Bezstopniowa regulacja prędkości obrotowej		
Rodzaj układu odzysku ciepła	Przeponowy (przeciwprądowy)			Przeponowy (przeciwprądowy)			Przeponowy (przeciwprądowy)			Przeponowy (przeciwprądowy)		
Sprawność cieplna odzysku ciepła [%]	83,0			83,0			83,0			83,0		
Maksymalna wartość natężenia przepływu [m ³ /h]	610			610			610			610		
Pobór mocy napędu wentylatora [W]	170			170			170			170		
Poziom mocy akustycznej L _{WA} [dB(A)]	51			51			51			51		
Wartość odniesienia natężenia przepływu [m ³ /s]	0,119			0,119			0,119			0,119		
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia [Pa]	50			50			50			50		
JPM [W/(m ³ /h)]	0,326			0,326			0,326			0,326		
Czynnik rodzaju sterowania i typ sterowania	1 (sterowanie ręczne)			0,95 (sterowanie czasowe)			0,85 (sterowanie centralne)			0,65 (sterowanie lokalne)		
Współczynnik maksymalnych wewnętrznych przecieków powietrza [%]	<2			<2			<2			<2		
Współczynnik maksymalnych zewnętrznych przecieków powietrza [%]	<2			<2			<2			<2		
Umieszczenie i opis mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtra	Brak (filtry należy wymieniać co 3 ÷ 6 miesięcy)			Brak (filtry należy wymieniać co 3 ÷ 6 miesięcy)			Brak (filtry należy wymieniać co 3 ÷ 6 miesięcy)			Brak (filtry należy wymieniać co 3 ÷ 6 miesięcy)		
Adres strony internetowej zawierającej instrukcje montażowe	www.ekozeфир.pl/pobierz			www.ekozeфир.pl/pobierz			www.ekozeфир.pl/pobierz			www.ekozeфир.pl/pobierz		
Roczne zużycie energii elektrycznej RZE (na 100 m ² powierzchni) [kWh/rok]	990	453	408	950	413	368	877	340	295	754	217	172
Roczne oszczędności w ogrzewaniu ROO (na 100 m ² powierzchni) [kWh/rok]	8527	4359	1971	8580	4386	1983	8686	4440	2008	8898	4548	2057

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