



# Karta produktu

## AirPack Home 600v

(według Rozporządzenia delegowanego Komisji (EU) nr 1254/2014 z dnia 11.07.2014)

Nazwa lub znak towarowy dostawcy	Thessla Green		
Identyfikator modelu	AirPack Home 600v		
	chłodny	umiarkowany	ciepły
JZE – jednostkowe zużycie energii [kWh/(m <sup>2</sup> /rok)]	-72.0	-34.7	-10.8
Klasa JZE	A+	A	E
Deklarowany typ	dwukierunkowy		
Rodzaj zainstalowanego napędu	bezstopniowa regulacja prędkości obrotowej wentylatora		
Rodzaj układu odzysku ciepła	przeponowy		
Sprawność cieplna odzysku ciepła [%]	85		
Maksymalna wartość natężenia przepływu [m <sup>3</sup> /h]	590		
Pobór mocy napędu wentylatora [W]	319		
Poziom mocy akustycznej [dB(A)]	55		
Wartość odniesienia natężenia przepływu [m <sup>3</sup> /h]	413		
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia [Pa]	50		
JPM [W/(m <sup>3</sup> /h)]	0.33		
Czynnik rodzaju sterowania i typ sterowania	CRS=0.95, MISC=1.1		
Deklarowane współczynniki maksymalnych wewnętrznych i zewnętrznych przecieków powietrza [%]	wewnętrzny 2.0% zewnętrzny 2.0%		
Umieszczenie i opis mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtra	panel sterowania		
Adres strony internetowej zawierającej instrukcję montażowe	<a href="http://www.thesslagreen.com/pliki-do-pobrania/">www.thesslagreen.com/pliki-do-pobrania/</a>		
	chłodny	umiarkowany	ciepły
RZE – roczne zużycie energii elektrycznej [kWh/rok]	957	420	375
ROO – roczne oszczędności w ogrzewaniu [kWh/rok]	8716	4456	2015