



KARTA CENTRALI WENTYLACYJNEJ zgodna z Rozporządzeniem UE nr 1253 i 1254/2014

Nazwa	R-VENT ADVANCE 7PE EKO3 (4,5)	
Kod	RVADV7PEEKO3(4)	
JZE		A
Jednostkowe zużycie energii (JZE) dla chłodnej strefy klimatycznej	kWh/m ² /rok	-72.3
Jednostkowe zużycie energii (JZE) dla umiarkowanej strefy klimatycznej	kWh/m ² /rok	-35.1
Jednostkowe zużycie energii (JZE) dla cieplej strefy klimatycznej	kWh/m ² /rok	-12.1
Deklarowany typ	dwukierunkowy	
Rodzaj zainstalowanego napędu	wielobiegowy	
Rodzaj układu odzysku ciepła	regeneracyjny	
Sprawność cieplna odzysku ciepła	%	81
Maksymalna wartość natężenia przepływu	m ³ /h	700
Pobór mocy napędu wentylatora w tym wszystkich układów sterowania silnika przy maksymalnym natężeniu przepływu	W	342
Poziom mocy akustycznej L _{WA}	dB (A)	50
Wartość odniesienia natężenia przepływu	m ³ /s	0.14
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia	Pa	50
Jednostkowy pobór mocy (JPM)	W/(m ³ /h)	0.34
Czynnik rodzaju sterowania i typ sterowania	0.85	
Deklarowany maksymalny stopień wewnętrznych przecieków powietrza	%	1.04
Deklarowany maksymalny stopień zewnętrznych przecieków powietrza	%	1.71
Opis mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtra	Czasowe przypomnienie na sterowniku	
Adres strony internetowej zawierającej instrukcje montażowe	www.ventermo.pl	