

## KARTA PRODUKTU

**Producent:** Firma Bartosz Sp.j.

A+

**Nazwa:** VENA Standard 4

**Identyfikator modelu:** V.4

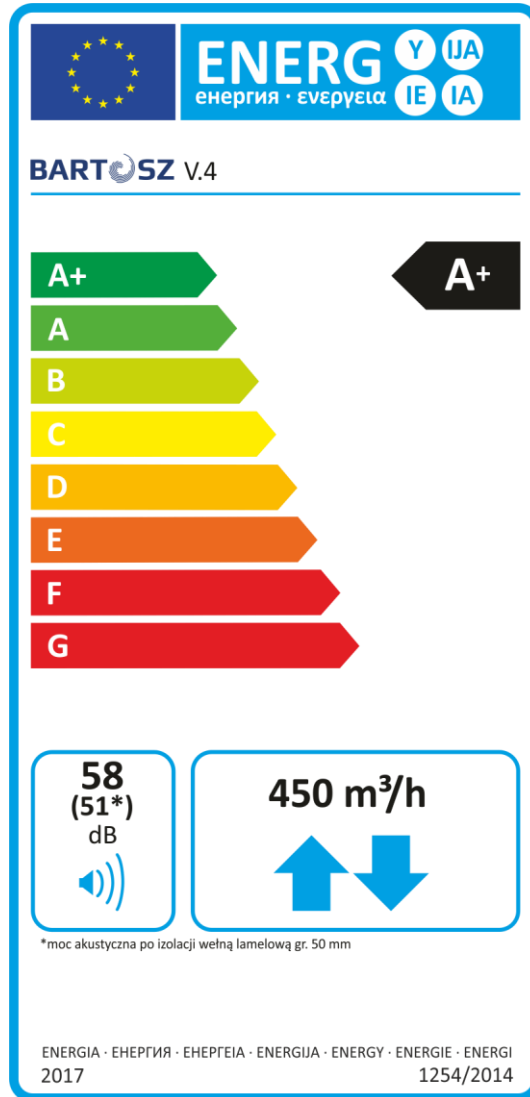
Parametry techniczne	Jednostka	
Jednostkowe zużycie energii (JZE)	kWh/m <sup>2</sup> /rok	-42,13
Typ		system dwukierunkowy
Rodzaj zastosowanego napędu		napęd bezstopniowy
Rodzaj układu odzysku ciepła		wymiennik przeponowy
Sprawność odzysku ciepła	%	89
Maksymalna wartość natężenia przepływu	m <sup>3</sup> /h	450 (przy 100 Pa)
Pobór mocy napędu wentylatora	W	152
Poziom mocy akustycznej	dB	58 (51*)
Wartość odniesienia natężenia przepływu	m <sup>3</sup> /s	0,0875
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia	Pa	50
JPM	W/(m <sup>3</sup> /h)	0,2258333
Czynnik i typ rodzaju starowania		sterowanie czasowe
Współczynnik maksymalnych wewnętrznych przecieków powietrza	%	<2,4
Współczynnik maksymalnych zewnętrznych przecieków powietrza	%	<0,8
Wymiana filtrów		Konieczność wymiany filtrów sygnalizowana jest poprzez wyświetlenie komunikatu „Wykonaj przegląd” na ekranie panelu użytkownika. Regularna wymiana filtrów wpływa na wydajność i efektywność energetyczną systemu.
Instrukcja montażu wstępnego / demontażu		Instrukcja dostępna jest na stronach internetowych <a href="http://www.bartoszwentylacja.com.pl">www.bartoszwentylacja.com.pl</a> oraz <a href="http://www.bartosz.com.pl">www.bartosz.com.pl</a>
Roczne zużycie energii elektrycznej (RZE) w odniesieniu do 100 m <sup>2</sup>	kWh/rok	1,65
Roczne oszczędności w ogrzewaniu (ROO) – klimat chłodny	kWh/rok	91,49
Roczne oszczędności w ogrzewaniu (ROO) – klimat umiarkowany	kWh/rok	46,77
Roczne oszczędności w ogrzewaniu (ROO) klimat ciepły	kWh/rok	21,15

\*moc akustyczna po izolacji wełną lamelową gr. 50mm

\* Prezentowane parametry urządzeń zostały określone zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 1254/2014 z dn. 01.07.2014 r.

\* W związku z ciągłym rozwojem produktów zastrzegamy możliwość wprowadzania zmian, bez uprzedniego powiadomienia.

\* wersja A2-2017



\* Prezentowane parametry urządzeń zostały określone zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 1254/2014 z dn. 01.07.2014 r.

\* W związku z ciągłym rozwojem produktów zastrzegamy możliwość wprowadzania zmian, bez uprzedniego powiadomienia.

\* wersja A2-2017