

## KARTA PRODUKTU

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



**Nazwa:** VENA Standard 3EC

**Identyfikator modelu:** V.3EC

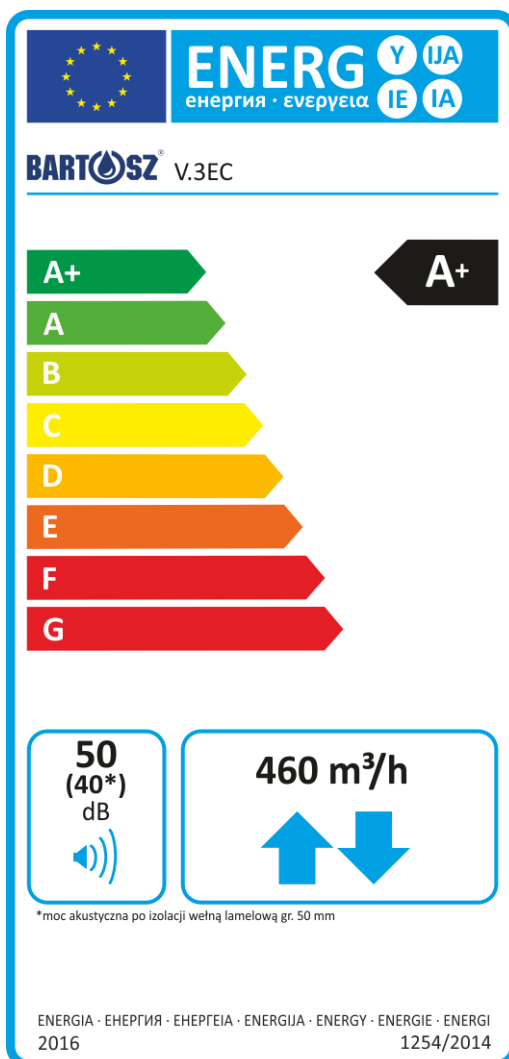
Parametry techniczne	Jednostka	
Jednostkowe zużycie energii (JZE)	kWh/m <sup>2</sup> /rok	-43,06
Typ		system dwukierunkowy
Rodzaj zastosowanego napędu		napęd bezstopniowy
Rodzaj układu odzysku ciepła		wymiennik przeponowy
Sprawność odzysku ciepła	%	89,0
Maksymalna wartość natężenia przepływu	m <sup>3</sup> /h	460
Pobór mocy napędu wentylatora	W	102
Poziom mocy akustycznej	dB	50 (40*)
Wartość odniesienia natężenia przepływu	m <sup>3</sup> /s	0,0894
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia	Pa	50
JPM	W/(m <sup>3</sup> /h)	0,150278
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)	kWh/rok	1,25
Roczne oszczędności w ogrzewaniu (ROO) – klimat chłodny	kWh/rok	91,41
Roczne oszczędności w ogrzewaniu (ROO) – klimat umiarkowany	kWh/rok	46,73
Roczne oszczędności w ogrzewaniu (ROO) klimat ciepły	kWh/rok	21,13

\*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 A1-2016



\* 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 A1-2016