

AirBOX REKUPERATOR



Karta produktu

Rekuperator AirBOX 500 Vertical +/-++

Informacje o produkcie zgodne z:

Rozporządzenia Komisji (UE) nr 12/2014 z dnia 07.07.2014

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

Nazwa lub znak towarowy dostawcy: TOOLCO VentSystem

Model: AirBOX 500 Vertical +/-++

Adres strony internetowej zawierającej instrukcję montażowe: www.toolco.pl

Parametr	Jednostka	Klimat		
		chłodny	umiarkowany	ciepły
JZE – jednostkowe zużycie energii	kWh/(m ² /rok)	-75,07	-37,35	-13,11
Klasa JZE		A+	A	E
Sprawność odzysku ciepła	%	87		
Rodzaj układu odzysku ciepła		przeponowy		
Rodzaj jednostki wentylacyjnej		dwukierunkowa		
Maksymalna wartość natężenia przepływu	m ³ /h	500		
Wartość odniesienia natężenia przepływu	m ³ /s	0,14		
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia	Pa	50		
Pobór mocy napędu wentylatorów	W	200		
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	52		
Jednostkowy pobór mocy JPM	W/(m ³ /h)	0,26		
Rodzaj zainstalowanego napędu		Bezstopniowa regulacja prędkości obrotowej wentylatora		
Czynnik rodzaju sterowania i typ sterowania		CRS=0,95 MISC = 1,1		
Deklarowane współczynniki maksymalnych wewnętrznych i zewnętrznych przecieków	%	Wewnętrzny = 1,2 zewnętrzny = 0,8		
Umieszczenie i opis mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtra		Panel sterowania		
Roczne zużycie energii elektrycznej RZE	kWh/rok	872	335	290
Roczne oszczędności w ogrzewaniu ROO	kWh/rok	9477	3724	3038



TOOLCO[®]
VENT SYSTEM