

Link do produktu: <https://ptdserwis.pl/rekuperator-wanas-200v-black-p-8.html>



REKUPERATOR WANAS 200V BLACK

Cena brutto	9 820,32 zł
Cena netto	7 984,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	14 dni

Opis produktu

UWAGA! Każdorazowo przed zakupem urządzenia należy potwierdzić aktualną cenę i czas realizacji z obsługą sklepu.

Możliwość dowozu!

Oferujemy dowóz naszych produktów własnym transportem w promieniu 50 km od siedziby firmy. Szczegóły dotyczące terminu oraz kosztów dostawy ustalane są indywidualnie — zapraszamy do kontaktu mailowego: kontakt@ptdserwis.pl

Rekuperator WANAS BLACK 200V jest to kompaktowa centrala wentylacyjna z pionowym układem króćców służąca do wentylacji domów jednorodzinnych lub obiektów usługowych.

Rekuperatory serii BLACK są jedynymi centralami, których korpus w całości wykonany jest z wytrzymałego spienionego polipropylenu. Zmiana konstrukcji oraz wykorzystanie nowoczesnej technologii pozwoliło uzyskać rekuperator o wyjątkowych właściwościach.

Rekuperator posiada uniwersalną konstrukcję. [Zobacz jak zmienić wersję rekuperatora z prawej na lewą.](#)

Centrala została zaprojektowana przez zespół inżynierów firmy WANAS i wykonana z dbałością o najdrobniejsze szczegóły, wyposażona w szereg znakomych funkcji aby mógł cieszyć wysokim komfortem użytkowania.

Przeznaczona jest do wentylowania pomieszczeń o powierzchni do 115 m².

Każdy rekuperator standardowo wyposażony jest w dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V3, montowany naściennie, posiadającym podstawowe funkcje. Każdy rekuperator posiada wbudowany moduł internetowy, dzięki czemu jego sterowanie odbywa się zdalnie z wykorzystaniem dedykowanej aplikacji. Aplikacja pozwala na zarządzanie oraz ustawianie parametrów instalacji.

ZALETY PRODUKTU:

- Bardzo niskie zużycie energii - maksymalny pobór mocy przez dwa wentylatory to jedynie 76 W
- Wyjątkowo cicha praca rekuperatora - tylko 42 dBA mierzone w odległości 1 m od centrali
- Solidna, lekka i niepalna konstrukcja - korpus wykonany z spienionego polipropylenu
- Uniwersalna konstrukcja - wersja prawa/lewa
- Protokół komunikacyjny MODBUS RTU pozwalający na połączenie rekuperatora z systemem inteligentnego domu
- 3 algorytmy zabezpieczające wymiennik przed zamarzaniem
- Wbudowany czujnik wilgotności
- Wbudowany moduł internetowy
- Automatyczna nagrzewnica wstępna SMART HEATER - w cenie urządzenia
- Automatyczny 100% Bypass - w cenie urządzenia
- Możliwość rozbudowy o dodatkowy moduł rozszerzeń
- Możliwość zastosowania wymiennika entalpicznego

Parametry:

Klasa JZE	-	A
JZE dla klimatu umiarkowanego	kWh/(m2/rok)	-37,41
JZE dla klimatu chłodnego	kWh/(m2/rok)	-74,89
JZE dla klimatu ciepłego	kWh/(m2/rok)	-13,31
Maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	m3/h	200
Moc akustyczna (dla biegu I/wg dBA UE 1254/2014)		39/46
Spręż dyspozycyjny (przy 200 Pa m3/h)		100
Zużycie energii	W	16-84
Moc nagrzewnicy wstępnej - SMART HEATER	W	500
Zasilanie	V/Hz	230/50
Średnica króćców	mm	125
Maks. sprawność wg UE 1254/2014, dT=13°C, 120 m3/h, SWM	%	93,5
Sprawność wg UE 1254/2014, dT=13°C	%	84,5
Wysokość	mm	870
Szerokość	mm	581
Głębokość	mm	430
Masa	kg	29,5
Klasa filtra	-	ISO COARSE 75%
		/ ePM 10 50%

A - powietrze pobierane z zewnątrz budynku

B - powietrze pobierane z pomieszczeń

C - powietrze nawiewane do pomieszczeń

D - powietrze wyrzucane na zewnątrz budynku

Zamknij