

Link do produktu: <https://ptdserwis.pl/rekuperator-wanas-615-h-basic-p-21.html>

## REKUPERATOR WANAS 615 H BASIC



|              |                      |
|--------------|----------------------|
| Cena brutto  | <b>13 494,33 zł</b>  |
| Cena netto   | <b>10 971,00 zł</b>  |
| Dostępność   | <b>Na zamówienie</b> |
| Czas wysyłki | <b>14 dni</b>        |

### Opis produktu

Rekuperator WANAS 615 H BASIC to nowoczesna centrala wentylacyjna z poziomym układem króćców służąca do wentylacji domów jednorodzinnych lub obiektów usługowych.

Nowa seria WANAS BASIC to najpotrzebniejsze rozwiązania dla Twojego domu zamknięte w nowoczesnej centrali wentylacyjnej.

Dla zapewnienia pełnego komfortu użytkowania rekuperatory zostały wyposażone w protokół komunikacyjny MODBUS RTU, pozwalający na połączenie rekuperatora z systemem inteligentnego domu. Dzięki dodatkowej opcji zastosowania Modułu internetowego WANAS Mobile Control W-19 Wi-Fi, rekuperator może zostać bezprzewodowo połączony z internetem i obsługiwany zdalnie.

Centrala przeznaczona jest do wentylowania pomieszczeń o powierzchni do 330 m<sup>2</sup>.

#### ZALETY PRODUKTU:

- Wymiennik z tworzywa o zwiększonej powierzchni wymiany ciepła
- 3 algorytmy zabezpieczające wymiennik przed zamarzaniem
- Inteligentna nagrzewnica wstępna dopasowująca automatycznie swoją moc
- Protokół komunikacyjny MODBUS
- Połączenie nie palnych elementów stalowych oraz nowej płyty izolacyjnej - HYBRID SYSTEM
- Wnętrze i obudowa pomalowane farbą poliestrową
- Nowoczesny sterownik z przednim panelem całym szklanym w standardzie
- Możliwość zastosowania wymiennika entalpicznego
- Możliwość podłączenia z nawilżaczem powietrza [WANAS UMECTO](#)
- Sterownik posiada dodatkowo komunikację radiową do podłączenia czujników wilgotności [miniControl](#)
- Możliwość sterowania pracą centrali wentylacyjnej przez internet

#### Parametry:

|  |                           |        |
|--|---------------------------|--------|
| Klasa JZE*                                       | -                         | A      |
| JZE dla klimatu umiarkowanego                    | kWh/(m <sup>2</sup> /rok) | -34,15 |
| JZE dla klimatu chłodnego                        | kWh/(m <sup>2</sup> /rok) | -71,16 |
| JZE dla klimatu ciepłego                         | kWh/(m <sup>2</sup> /rok) | -10,32 |
| Maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)  | m <sup>3</sup> /h         | 688    |
| Moc akustyczna (dla biegu I/wg dBA UE 1254/2014) |                           | 61     |
| Spręż dyspozycyjny (przy 615 Pa)                 | m <sup>3</sup> /h         | 193    |
| Zużycie energii                                  | W                         | 30-377 |
| Moc nagrzewnicy wstępnej                         | W                         | 500    |
| Zasilanie  | V/Hz                      | 230/50 |
| Średnica króćców                                 | mm                        | 200    |
| Maks. sprawność                                  | %                         | 94     |
| Sprawność wg UE 1254/2014, dT=13°C               | %                         | 82,7   |
| Wysokość   | mm                        | 694    |

---

|              |    |                |
|--------------|----|----------------|
| Szerokość    | mm | 833            |
| Głębokość    | mm | 675            |
| Masa         | kg | 75,5           |
| Klasa filtra | -  | ISO COARSE 75% |
|              |    | + ePM 10 50%   |

#### **Wymiary:**

A - powietrze pobierane z zewnątrz budynku

B - powietrze pobierane z pomieszczeń

C - powietrze nawiewane do pomieszczeń

D - powietrze wyrzucane na zewnątrz budynku

#### **Pliki do pobrania**

- [karta\\_katalogowa\\_615H\\_Basic\\_.pdf](#)
- [karta\\_katalogowa\\_615H\\_Basic\\_wymiennik\\_entalpiczny.pdf](#)
- [Atest Higieniczny\\_Rekuperatory HI-TECH.pdf](#)