

Link do produktu: <https://o3ozon.pl/rekuperacja-wentylacja-centrala-zestaw-z-atestem-dom-45-70m2-rysunek-rozmieszczenia-anemostatow-poradnik-p-800.html>



Rekuperacja wentylacja centrala + zestaw z atestem dom 45-70m² + rysunek rozmieszczenia anemostatów + poradnik

Cena **5 279,00 zł**

Numer katalogowy **5907344500119**

Kod EAN **5907344500119**

Producent **MAX-VENT**

Opis produktu

Rekuperacja wentylacja centrala + zestaw z atestem, dom 45-70m² + rysunek rozmieszczenia anemostatów + **Poradnik rekuperacji wentylacji**

W skład zestawu wchodzi:

- ☐ Rysunek rozmieszczenia anemostatów (należy dostarczyć rzut budynku)
- ☐ Centrala wentylacyjna CWP 200/150 jon16 PRZECIWPRAĐOWA (wyjścia boczne)
- ☐ Rura wentylacyjna z powłoką antybakteryjną (30ppm Ag) 90mm - 50 mb (1 krążek)
- ☐ Rura wentylacyjna z powłoką antybakteryjną (30ppm Ag) 90mm - 25 mb (1 krążek)
- ☐ Skrzynka rozdzielcza 6x90/200 - 1 szt.
- ☐ Skrzynka rozdzielcza 6x90/200 - 1 szt.
- ☐ Skrzynka rozprężna 1x90/125 - 6 szt.
- ☐ Skrzynka rozprężna 2x90/125 - 2 szt.
- ☐ Zaślepka - 2 szt.
- ☐ Przepustnica Max-Vent - 8 szt.
- ☐ Uszczelki - 20 szt.
- ☐ Uszczelki obwodowe do skrzynek rozdzielczych - 2 komplety
- ☐ Zapinki - 20 szt.
- ☐ Poradnik rekuperacji wentylacji

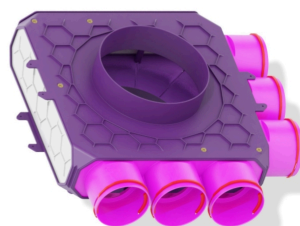
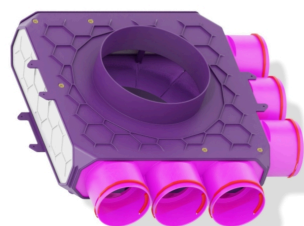
Jedyny system kompletnie przebadany, zadbaj o swoje zdrowie i bezpieczeństwo:

Lista atestów i badań:

Nazwa	Link
Atesty higieniczne systemu MAX-VENT	Otwórz
Atesty szczelności systemu MAX-VENT	Otwórz
Atesty higieniczne systemu EPS	Otwórz
Atesty grzybobójcze systemu MAX-VENT	Otwórz
Atesty antybakteryjne systemu MAX-VENT	Otwórz
Atesty higieniczne centrali wentylacyjnych	Otwórz
Atesty kanałów wentylacyjnych 63mm 75mm 90mm	Otwórz
Badania biobójcze systemu EPS z powłoką O3OZON	Otwórz
Atesty uszczelek	Otwórz

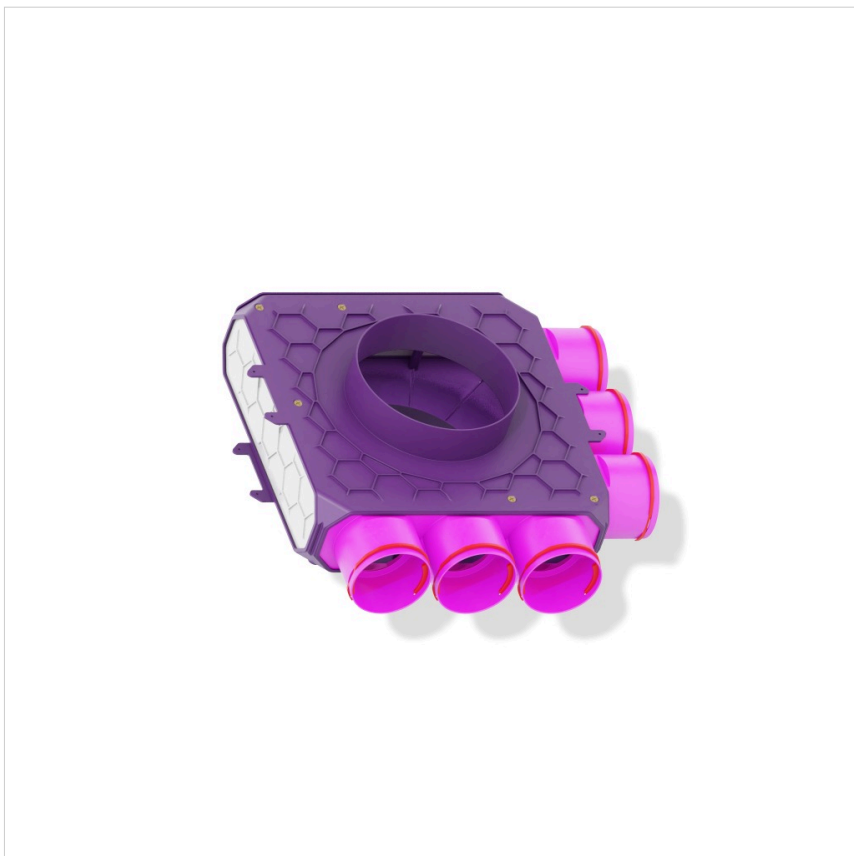
Centrala:

- **wydajność centrali do 180 m³/h ZOBACZ CHARAKTERYSTYKĘ NA PODSTAWIE TEGO DOBIERA SIĘ CENTRALE**
- moc min 30W max 90W
- ciśnienie do 200Pa
- wydajność wentylatorów 2x320m³/h
- napięcie 230 V 50 Hz
- sprawność odzysku ciepła do 92%
- obroty silnika 2400 obr/min
- poziom hałasu db/(A)3m 24-40
- maksymalna temp pracy do 45C
- materiał obudowy blacha aluminiowa 0,7mm
- wełna 30mm
- filtr nawiew G4
- filtr wyciąg G4
- średnica króćców 160 mm
- sprawność rekuperatora do max 92%
- rekuperator PRZECIWPRAĐOWY
- rekuperator TWORZYWO
- system antyzamrozeniowy
- waga około 30 kg JAKOŚĆ MUSI WAŻYĆ PORÓWNAJ Z INNYMI PRODUKTAMI TEJ KLASY
- wymiary 260x540x740 mm
- regulator prędkości obrotowej



Skrzynki rozdzielcze:

Skrzynki wyróżniają się wzmocnioną konstrukcją inspirowaną technologią plastrów miodu, co gwarantuje trwałość i niskie opory przepływu powietrza. Dzięki zastosowaniu nanomateriałów posiadają właściwości antybakteryjne i antystatyczne.



Kanał wentylacyjny

Elastyczna rura wentylacyjna MAX-VENT służy do przemieszczania powietrza nawiewnego i wywiewnego w systemach wentylacji mechanicznej. Rura charakteryzuje się dużą elastycznością, powłoką antybakteryjną oraz tłumieniem hałasu.

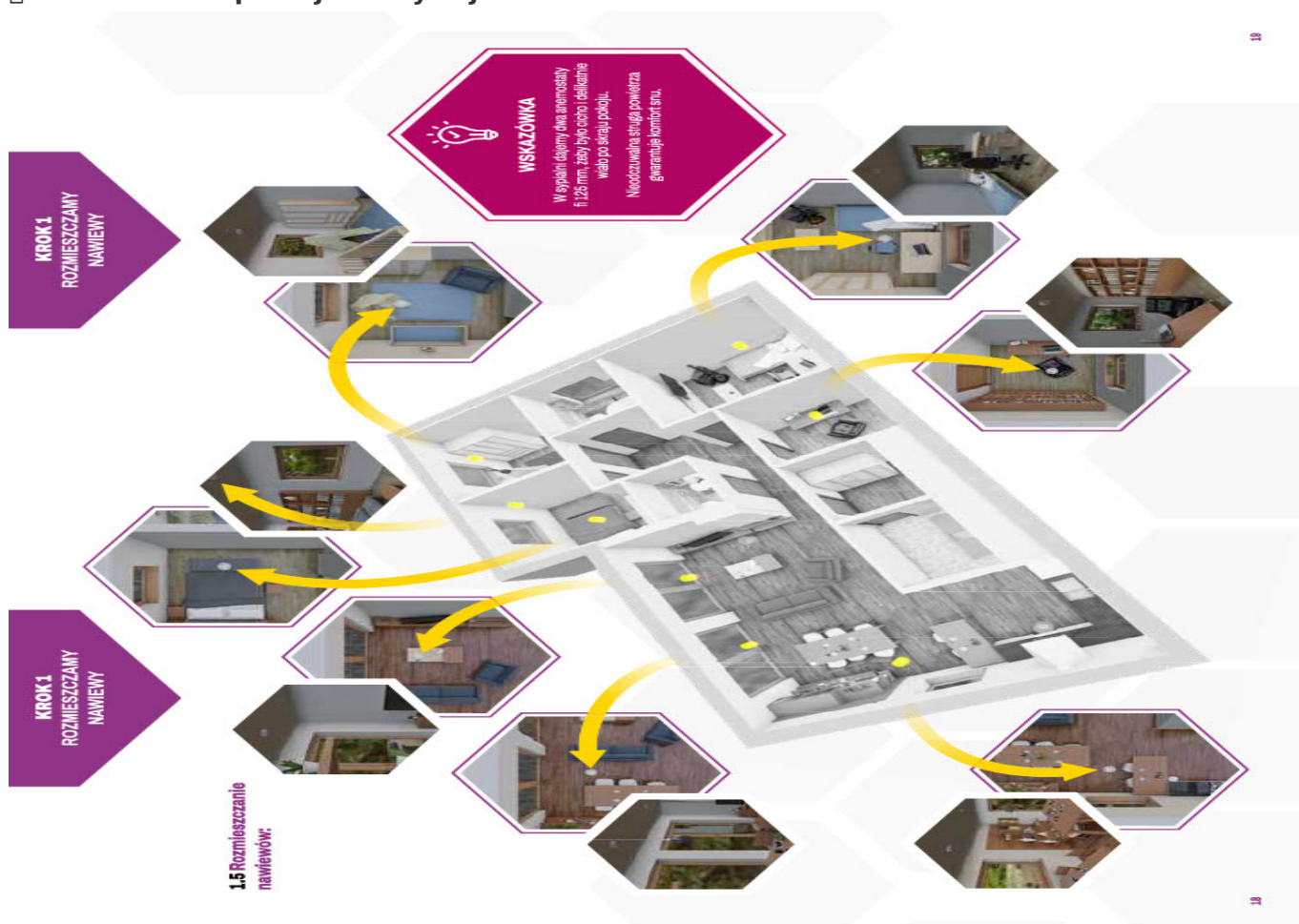
Na kanały wentylacyjne (rury wentylacyjne) oferujemy **30 lat gwarancji**.

Skrzynki rozprężne:

Skrzynki rozprężne wyróżniają się konstrukcją o dużej wytrzymałości oraz możliwością łatwego przycięcia i dostosowania do wymagań instalacji. Warstwa cząsteczek srebra zapewnia właściwości antybakteryjne, a antystatyczna powierzchnia minimalizuje osadzanie się kurzu.



Poradnik rekuperacji wentylacji



Filmy instruktażowe:

Temat	Link
Prezentacja systemu MAX-VENT	Zobacz wideo
Trwałość naszych produktów	Zobacz wideo
Jak dobrać rekuperator	Zobacz wideo