

Link do produktu: <https://o3ozon.pl/rekuperacja-wentylacja-centrala-zestaw-z-atestem-na-kanalach-63mm-dom-50-70m2-poradnik-p-901.html>



Rekuperacja wentylacja centrala + zestaw z atestem na kanałach 63mm, dom 50-70m2 + poradnik

Cena	8 006,00 zł
Numer katalogowy	5907344501260
Kod EAN	5907344501260
Producent	MAX-VENT

Opis produktu

Kurs montażu systemu rekuperacji 50+ na posadzki 5cm styropianu 10cm posadzki

► <https://www.youtube.com/watch?v=GF1mRaluEw>

Rekuperacja wentylacja centrala + zestaw z atestem na kanałach 63mm, dom 50-70m2 + **Poradnik rekuperacji wentylacji**

W skład zestawu wchodzi:

- Rura wentylacyjna z powłoką antybakteryjną (30ppm Ag) 63mm - 250 mb (4 krążki)
- Skrzynka rozdzielcza 5x63 - 2 szt.
- Skrzynka rozprężna 4x63 - 8 szt.
- Zaślepka - 4 szt.
- Przepustnica Max-Vent - 8 szt.
- Czerpnia K1 - 1szt.
- Wyrzutnia K1 - 1szt.
- Uszczelki - 60 szt.
- Uszczelki obwodowe do skrzynek rozdzielczych 2 komplety

□ **Taśma - 1 szt.**

□ **Taśma perforowana - 1 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 wentylacyjna:

- **Wydajność centrali:** do 300 m³/h
- **Moc:** min. 30 W, max. 120 W
- **Ciśnienie:** do 200 Pa
- **Wydajność wentylatorów:** 2x550 m³/h
- **Napięcie:** 230 V, 50 Hz
- **Sprawność odzysku ciepła:** od 65% do 92%
- **Obroty silnika:** 2400 obr/min
- **Poziom hałasu:** 24-40 dB(A)
- **Maksymalna temperatura pracy:** do 45°C
- **Obudowa:** blacha
- **Izolacja:** wełna 40 mm
- **Filtr nawiewu:** G4
- **Filtr wyciągu:** G4
- **Średnica króćców:** 200 mm
- **Sprawność rekuperatora:** do 95%
- **Typ rekuperatora:** przeciwprądowy, wykonany z tworzywa
- **System antyzamrożeniowy**
- **Waga:** około 50 kg (porównaj z innymi produktami tej klasy!)
- **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**.

Czerpnia, wyrzutnia

-
- Średnica: **Ø 200**
 - Wykonana z blachy kwasoodpornej
 - Szybka i łatwa instalacja
 - Wysoka jakość wykonania zapewnia niski poziom hałasu
 - Siatka zabezpieczająca przed dostawaniem się owadów.

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 gratis



MAX-VENT

PORADNIK

**REKUPERACJA I WENTYLACJA,
NA PRZYKŁADZIE DOMU PARTEROWEGO:
BEZ WZORÓW, PRAKTYCZNIE I ŁATWO.**



Filmy instruktażowe:

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