

# Centrale wentylacyjne **PRO-VENT**<sup>®</sup> z odzyskiem ciepła MISTRAL

PREZENTACJA

## GDZIE SIĘ STOSUJE?

Wentylacja ogólna domów jedno- i wielorodzinnych (dla domów o powierzchni do 150 m<sup>2</sup> zalecana centrala MISTRAL 250 econo, do 200 m<sup>2</sup> – MISTRAL 400), obiektów użyteczności publicznej, pubów, restauracji, również montaż z instalacjami ogrzewania nadmuchowego i wentylacyjnymi basenów, hal sportowych; firma poleca także specjalnie zaprojektowane centrale MISTRAL do współpracy z wymiennikami gruntowymi GEO Pro-Vent

## CHARAKTERYSTYKA

### Budowa:

- 1 lub 2 krzyżowe wymienniki ciepła • 2 wentylatory • 2 duże filtry powietrza (klasy EU4 do EU7) na wlocie i wylocie powietrza z centrali • system odprowadzania skroplin • układ przeciwzamrożeniowy • obudowa z tworzywa PVC w kolorze białym • zasilanie 230 V • wydajności od 100-6000 m<sup>3</sup>/h • możliwość montażu nagrzewnic elektrycznych, wodnych kanałowych zewnętrznych • wersje central stojące, podwieszane lub leżące • wszystkie centrale również w wersji z recyrkulacją powietrza nawiewanego

**Sprawność odzysku ciepła [%]:** do 91 (Mistral duo)

**Materiał izolacji termicznej:** pianka polietylenowa

**Materiał wymiennika ciepła:** polipropylen

**Funkcje:** centrale mogą być wyposażone w trzy typy regulatorów:

- **regulacja prosta:** trzystopniowa regulacja wydajności przepływu powietrza, automatyczne usuwanie szronu z wymienników
- **automatyka:** sterownik procesorowy (sterowanie 12 V) – wersja podstawowa: 4 zakresy wydajności, sterowanie pracą nagrzewnicy wtórnej
- **automatyka:** sterownik procesorowy (sterowanie 12 V) – wersja rozbudowana: programator tygodniowy pozwala na wybór intensywności wentylacji, temperatury, ma funkcję wietrzenia, informacja o konieczności wymiany filtrów, zatrzymanie centrali w przypadku pożaru, w wersji rozbudowanej płynne sterowanie zaworem trójdrogowym nagrzewnicy wodnej, sterowanie pracą centrali na podstawie wilgotności lub temperatury, układ sygnalizacji 2 presostatów (np. filtrów)

## INFORMACJE DODATKOWE

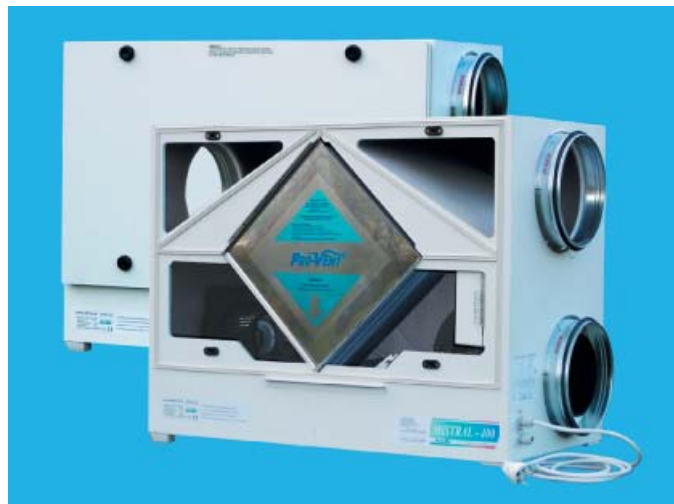
**Kraj produkcji:** Polska

**Sprzedaż:** hurtowa, detaliczna i przez Internet

**Rabaty:** dla firm instalacyjnych, możliwość negocjacji rabatu w zależności od wartości zamówienia

**Gwarancja:** 2 lata pod warunkiem montażu urządzeń elektrycznych przez uprawnionego elektryka

**Aprobaty i Certyfikaty:** Atest Higieniczny nr HK/P/0247/01/2002, Deklaracja zgodności z PN, ISO 9001:2000



**Usługi:** doradztwo techniczne, pomoc w doborze urządzeń, serwis płatny pogwarancyjny, realizacja nietypowych zamówień – możliwość doboru konfiguracji central

**Oprogramowanie:** bezpłatne katalogi central wentylacyjnych dla firm instalacyjnych i projektowych, rozbudowane informacje w Internecie, rysunki 2D, 3D, AutoCAD

**Nagrody:** nagrody i wyróżnienia dla produktu i systemu na targach budowlanych i instalacyjnych Katowice, Opole, Wrocław, Oświęcim, Warszawa

**Montaż:** firmy instalacyjne na terenie kraju, firma Pro-Vent jest także producentem wymienników gruntowych Pro-Vent GEO, które z powodzeniem stosuje się w domach energooszczędnych i pasywnych

## KALKULATOR

### Ceny netto wybranych central:

- MISTRAL 250 econo – 3780 zł
- MISTRAL 300 – 3510 zł
- MISTRAL 400 – 3840 zł
- MISTRAL 400 duo – 5370 zł
- MISTRAL 600 duo – 6260 zł
- MISTRAL 650 – 4750 zł
- MISTRAL 800 – 6600 zł
- MISTRAL 1100 – 8910 zł

**CENTRALE BASENOWE** (wyposażone w standardzie w sterownik procesorowy, higrometr z siłownikiem przepustnicy recyrkulacyjnej, presostaty, układ rozmrożeniowy, zawór trójdrogowy nagrzew. wodnej):

- MISTRAL 1100 BSR – 19 950 zł
- MISTRAL 2000 BSR – 25 650 zł
- MISTRAL 3000 BSR – 31 350 zł

## PRO-VENT SYSTEMY WENTYLACYJNE

ul. Poświętowskiej 3-5, 45-002 Opole  
tel. 077 44 11 256, faks 077 44 11 287  
www.provent.pl, www.pro-vent.com.pl  
e-mail: info@pro-vent.pl