

**SAVE centrale wentylacyjne z odzyskiem ciepła.
Zapewniają wysoką jakość powietrza oraz oszczędność energii.**



Czyste, świeże powietrze zapewnia wysoką jakość życia

Oddychanie to życie - to jest fakt. Ponad 90 % czasu spędzamy w pomieszczeniach, 90 % powietrza wdychamy w warunkach wewnętrznych.

Uzyskanie najlepszej jakości powietrza wewnętrznego wymaga optymalnej wentylacji. Możemy to uzyskać dzięki centralom SAVE Systemair. SAVE jest to seria energooszczędnych central wentylacyjnych z z odzyskiem ciepła dopasowana do domów, mieszkań, małych biur itp. pomieszczeń.

Wszystkie centrale SAVE spełniają wysokie rynkowe wymagania dotyczące zużycia energii i akustyki. Technologia EC zapewnia niskie zużycie energii przez wentylatory, przyczyniając się do uzyskania niskich współczynników mocy właściwej wentylatorów SFP (Specific Fan Power).

Jeśli potrzebujecie zapewnić najwyższą jakość powietrza wewnętrznego, możecie liczyć na centrale wentylacyjne SAVE firmy Systemair.



Dlaczego powinieneś wybrać centrale SAVE ?

Seria SAVE daje szeroki zakres central wentylacyjnych odpowiadających specyficznym wymaganiom klientów.

Wysoka sprawność, niskie zużycie energii oraz niski SFP

Centrale SAVE zapewniają wysoką sprawność i niskie zużycie energii przy małym współczynniku SFP. Do napędu wentylatorów w centralach SAVE zastosowane są energooszczędne silniki komutowane elektronicznie EC. Zużycie energii przez silniki EC jest około 50 % mniejsze od analogicznych silników asynchronicznych AC. Poza tym wentylatory w centralach SAVE są ciche, łatwe w regulacji oraz niezawodne.

Dla nowych i odnowionych budynków

Wszystkie centrale SAVE są zaprojektowane do instalacji w nowych oraz odnowionych budynkach, mieszkaniach, biurach.

Nowoczesna konstrukcja

Seria SAVE obejmuje również centrale o nowoczesnym, świeżym wyglądzie, pasujące w każdym otoczeniu.

Łatwa obsługa

Centrale SAVE posiadają pełne sterowanie. Dzięki prostemu w obsłudze panelowi sterowania nastawa optymalnego przepływu powietrza jest bardzo prosta. Wbudowana automatyka może współpracować z dodatkowymi nagrzewnicami wodnymi np. VBC lub chłodnicami CWK.

Plug & Play

Wszystkie urządzenia dostarczane są wstępnie zaprogramowane, przetestowane i gotowe do instalacji. Otrzymujemy świeże powietrze oraz wspianą klimat w pomieszczeniach wystarczająco szybko. Obsługa oraz serwis są bardzo proste. Łatwy dostęp do części zamiennych przyczynia się do długiej i niezawodnej pracy.

Przeczytaj tą broszurę, a następnie odwiedź systemair.pl

Znajdziesz tu wszystkie informacje techniczne, program doboru oraz dodatkowe wyposażenie i akcesoria, które potrzebujesz. Jeśli masz jakiegokolwiek pytania dotyczące naszych produktów, zawsze zapraszamy do kontaktu z nami. Jesteśmy pasjonatami dostarczanych produktów, które są łatwe do doboru, montażu i obsługi dla zapewnienia doskonałego klimatu w pomieszczeniach. Możesz być pewien, że zawsze jest łatwo być klientem Systemair.



SAVE. Wspianą klimat wewnętrzny oraz oszczędność energii to idealne połączenie.

Traktujemy naszą odpowiedzialność za środowisko poważnie



W Systemair, jesteśmy świadomi naszej odpowiedzialności wobec środowiska. Nasz główny wkład do nowoczesnej ochrony środowiska to efektywne wykorzystanie energii. Symbol Green Ventilation® oznacza inteligentną technologię w harmonii ze środowiskiem. To pokazuje, że nasze produkty

są odpowiednie dla przyszłości. Jesteśmy dumni mogąc zaoferować naszym klientom stabilność gospodarki i możliwość czerpania wszelkich korzyści z prostych i dobrze zaplanowanych instalacji.



Technologia EC jest przystępna i efektywna ekologicznie, bez kompromisów w zakresie jakości i funkcjonalności. Wszystkie jednostki SAVE wyposażone są w energooszczędne silniki wentylatorów z nowoczesną technologią EC.

SAVE to zielona rodzina z nowoczesną technologią EC



SAVE VTC 200

Centrala z górnym podłączeniem. Wymiennik przeciwprądowy. Montaż ścienny np. w pralni, garderobie itp. Do wentylacji powierzchni użytkowych do ok. 160 m².

- Wysokosprawny wymiennik przeciwprądowy
- Energooszczędne wentylatory RadiCal z nowoczesną technologią EC
- Niezależne nastawy wydajności powietrza dla nawiewu i wywiewu
- Regulacja w zależności od potrzeb
- Automatyczny lub ręczny tryb letni
- Automatyczne odmrażanie

SAVE VTC 300

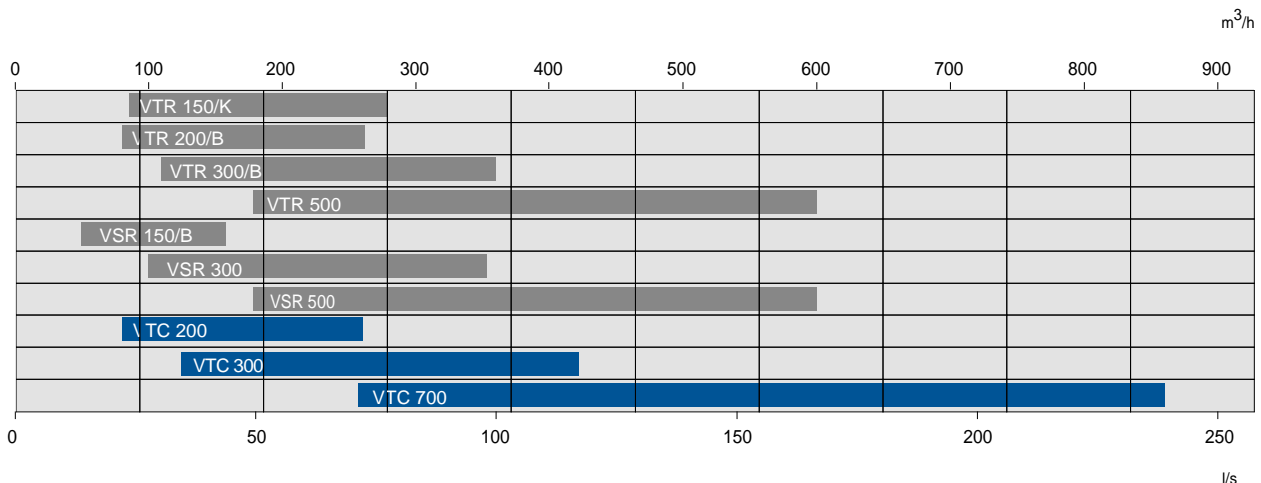
Centrala z górnym podłączeniem. Wymiennik przeciwprądowy. Montaż ścienny np. w pralni, garderobie itp. Do wentylacji powierzchni użytkowych do ok. 240 m².

- Wysokosprawny wymiennik przeciwprądowy
- Energooszczędne wentylatory RadiCal z nowoczesną technologią EC
- Regulacja w zależności od potrzeb
- Niezależne nastawy wydajności powietrza dla nawiewu i wywiewu
- Automatyczne przejście w tryb letni bez odzysku ciepła
- Automatyczne odmrażanie

SAVE VTC 700

Centrala z górnym podłączeniem. Wymiennik przeciwprądowy. Montaż na podłodze np. w pralni, garderobie itp. Do wentylacji powierzchni użytkowych do ok. 600 m².

- Wysokosprawny wymiennik przeciwprądowy
- Energooszczędne wentylatory RadiCal z nowoczesną technologią EC
- Regulacja w zależności od potrzeb
- Niezależne nastawy wydajności powietrza dla nawiewu i wywiewu
- Automatyczne przejście w tryb letni bez odzysku ciepła
- Automatyczne odmrażanie





SAVE VSR 150/B

Centrala z bocznym podłączeniem. Wymiennik obrotowy. Montaż podwieszany sufitowy. Do wentylacji powierzchni użytkowych do ok. 100 m².

- Wysokosprawny wymiennik obrotowy
- Energooszczędne wentylatory RadiCal z nowoczesną technologią EC
- Niezależne nastawy wydajności nawiewu i wywiewu
- Łatwy w obsłudze i uruchomieniu panel sterowania
- Automagiczne przełączenie centrali w tryb letni bez odzysku ciepła
- Regulacja w zależności od potrzeb
- Drzwi serwisowe po obu stronach centrali
- Króciec do podłączenia okapu kuchennego



SAVE VSR 300

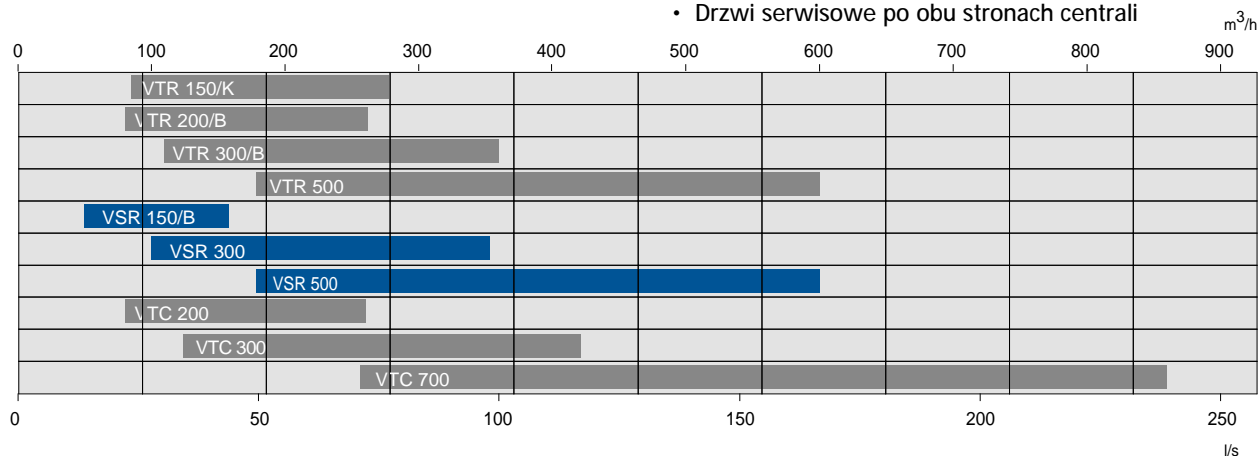
Centrala z bocznym podłączeniem. Wymiennik obrotowy. Montaż na strychu. Do wentylacji powierzchni użytkowych do ok. 240 m².

- Wysokosprawny wymiennik obrotowy
- Energooszczędne wentylatory RadiCal z nowoczesną technologią EC
- Niezależne nastawy wydajności nawiewu i wywiewu
- Łatwy w obsłudze i uruchomieniu panel sterowania
- Automagiczne przełączenie centrali w tryb letni bez odzysku ciepła
- Regulacja w zależności od potrzeb
- Drzwi serwisowe po obu stronach centrali

SAVE VSR 500

Centrala z bocznym podłączeniem. Wymiennik obrotowy. Montaż na strychu. Do wentylacji powierzchni użytkowych do ok. 400 m².

- Wysokosprawny wymiennik obrotowy
- Energooszczędne wentylatory RadiCal z nowoczesną technologią EC
- Niezależne nastawy wydajności nawiewu i wywiewu
- Łatwy w obsłudze i uruchomieniu panel sterowania
- Automagiczne przełączenie centrali w tryb letni bez odzysku ciepła
- Regulacja w zależności od potrzeb
- Drzwi serwisowe po obu stronach centrali



Więcej SAVE dla lepszego klimatu w pomieszczeniach



SAVE VTR 150/K

Centrala z górnym podłączeniem. Wbudowany okap kuchenny. Montaż nad trzonem kuchennym. Wymiennik obrotowy. Do wentylacji apartamentów lub małych domów o powierzchni użytkowej do ok. 100 m².

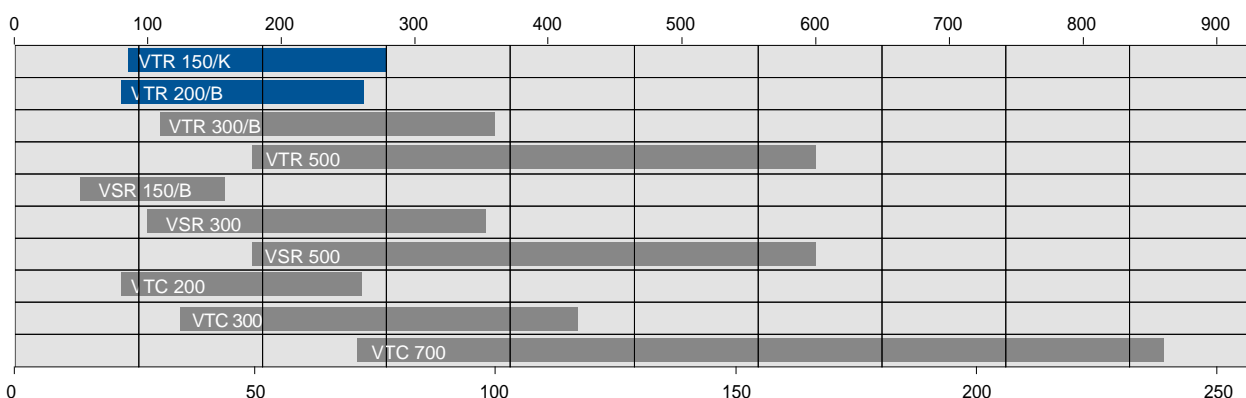
- Wysokosprawny wymiennik obrotowy
- Energooszczędne wentylatory RadiCal z silnikami EC
- Niezależne nastawy wydajności nawiewu i wywiewu
- Łatwy w obsłudze i uruchomieniu panel sterowania
- Automatyczne przełączenie centrali w tryb letni bez odzysku ciepła
- Regulacja w zależności od potrzeb
- Niski poziom dźwięku
- Nowoczesna konstrukcja, pasuje do różnych kuchni



SAVE VTR 200/B

Centrala z górnym podłączeniem. Wymiennik obrotowy. Montaż ścienny. Do wentylacji apartamentów lub małych domów o powierzchni użytkowej do ok. 140 m².

- Wysokosprawny wymiennik obrotowy
- Energooszczędne wentylatory RadiCal z silnikami EC
- Niezależne nastawy wydajności nawiewu i wywiewu
- Łatwy w obsłudze i uruchomieniu panel sterowania
- Automatyczne przełączenie centrali w tryb letni bez odzysku ciepła
- Regulacja w zależności od potrzeb
- Niski poziom dźwięku
- Króciec do podłączenia okapu kuchennego

m³/h

l/s



SAVE VTR 300/B

Centrala z górnym podłączeniem. Wymiennik obrotowy. Montaż ścienny. Do wentylacji powierzchni użytkowych do ok. 240 m².

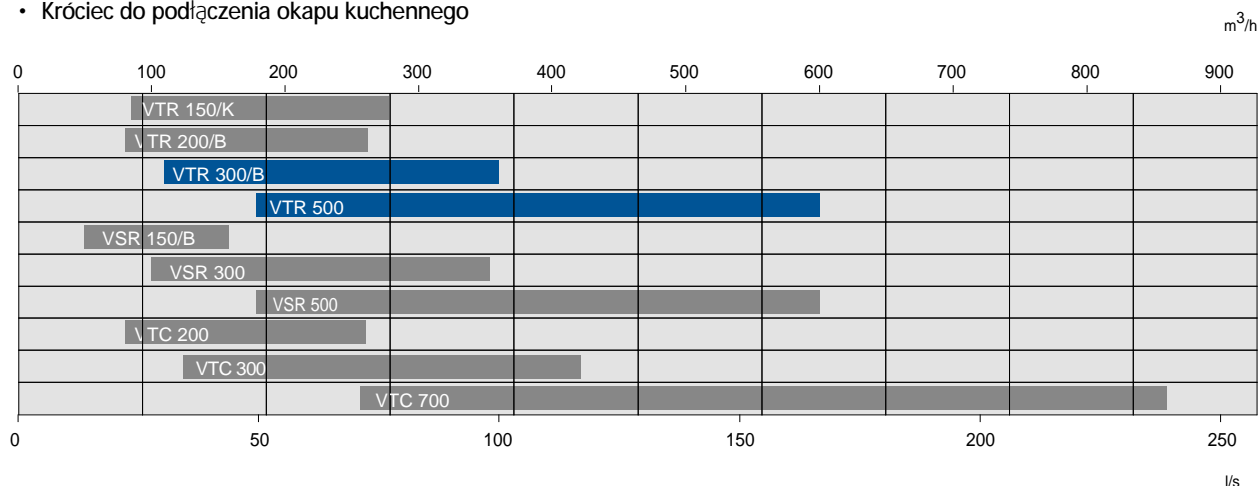
- Wysokosprawny wymiennik obrotowy
- Energooszczędne wentylatory RadiCal z silnikami EC
- Niezależne nastawy wydajności nawiewu i wywiewu
- Łatwy w obsłudze i uruchomieniu panel sterowania
- Automatyczne przełączenie centrali w tryb letni bez odzysku ciepła
- Regulacja w zależności od potrzeb
- Niski poziom dźwięku
- Króciec do podłączenia okapu kuchennego



SAVE VTR 500

Centrala z górnym podłączeniem. Wymiennik obrotowy. Montaż ścienny. Do wentylacji powierzchni użytkowych do ok. 400 m².

- Wysokosprawny wymiennik obrotowy
- Energooszczędne wentylatory RadiCal z silnikami EC
- Niezależne nastawy wydajności nawiewu i wywiewu
- Łatwy w obsłudze i uruchomieniu panel sterowania
- Automatyczne przełączenie centrali w tryb letni bez odzysku ciepła
- Regulacja w zależności od potrzeb
- Niski poziom dźwięku





Systemair S.A.
Al. Krakowska 169, Łazy
05-552 Wólka Kosowska

Tel.: +48 22 703 50 00
Fax: +48 22 703 50 99

info@systemair.pl

www.systemair.pl