

# Bartosz: Rekuperator VENA Silver



**Rekuperatory VENA Silver (dawniej zestaw wentylacyjny CNWB lub VENA w starym wykonaniu), są to pierwsze urządzenia, które pojawiły się w naszej ofercie. Od 2000 roku przeszły szereg zmian i udoskonaleń, dzięki czemu od kilkunastu lat sprawnie służą wielu Użytkownikom.**

Wydajność [rekuperatorów](#), w zależności od modelu, wynosi od 420 do 1285 m<sup>3</sup>/h. VENA Silver przeznaczona jest do [montażu](#) w zabudowie kanałowej (wszystkie elementy zestawu tj. wymiennik, wentylatory i filtry dostarczane są osobno).

**Taki sposób instalacji ma szereg zalet, są to m.in.:**

- możliwość elastycznego rozmieszczenia elementów, dostosowana do układu pomieszczenia (montaż kompaktowych central mogą kom
- plikować skosy lub belki stropowe na poddaszu),
- łatwiejszy dostęp do poszczególnych elementów instalacji podczas serwisu i eksploatacji (np. wymiana filtrów), a w razie awarii możliwość wymiany tylko jednego elementu zestawu, bez konieczności demontażu całego urządzenia,
- możliwość indywidualnego doboru elementów oraz doposażenie zestawu w dodatkowe elementy do obróbki powietrza (np. dogrzewania, chłodzenia, nawilżania) w późniejszym etapie inwestycji.

**W skład zestawów VENA Silver wchodzi:**

- spiralny wymiennik ciepła WS o powierzchni wymiany ciepła od 36 do 122 m<sup>2</sup> (w zależności od modelu),
- dwa wentylatory kanałowe zasilane prądem stałym (EC),
- dwie komory filtracyjne z wymiennym wkładem klasy F5 / M5 (naw./wyw.),
- uniwersalna rama montażowa umożliwiająca zamontowanie rekuperatora w pozycji stojącej lub leżącej o kącie nachylenia 15° (dotyczy urządzeń o wielkości 3-5, w przypadku VENA Silver 6 należy określić konkretną pozycję montażu przy zamówieniu),
- zestaw montażowy wentylatorów,
- króćce odprowadzające kondensat z wymiennika,
- by-pass (do wyboru): wewnętrzny w czapce wymiennika, w wykonaniu lewym (oznaczenie B) lub zewnętrzny/installacyjny na kanale czerpnia-nawiew, w wykonaniu lewym/prawym (bez oznaczenia),
- sterownik STW, za pomocą którego steruje się pracą rekuperatora.

**Na życzenie klienta możliwe jest wprowadzenie zmian w budowie i konfiguracji zestawu, czyli:**

- indywidualną konfigurację króćców w czapce górnej i dolnej (standardowa konfiguracja to 1.1);
- zmianę średnic króćców przyłączeniowych;
- dobór innych wentylatorów;
- dobór filtrów wyższej klasy (F7 - F9);
- brak lub prawe wyprowadzenie króćca by-passu;
- ramę montażową umożliwiającą instalację zestawu w pozycji leżącej 30°, 45°, 60° lub konstrukcja podwieszana.

### **Klasa energetyczna: A+**

Zestaw wentylacyjny VENA Silver spełnia wymagania programu Czyste Powietrze i jest zgodny z dyrektywą Ekoprojekt (EcoDesign), spełniając tym samym wymagania Rozporządzenia Komisji UE 1253/2014 oraz 1254/2014. Deklaracje producenta niezbędne do skorzystania z dofinansowania w ramach programu Czyste Powietrze wydawane są na życzenie.

Dowiedz się [więcej](#).

## **KONTAKT**

**BARTOSZ**

[Bartosz](#)

**E-mail:** [wentylacja@bartosz.com.pl](mailto:wentylacja@bartosz.com.pl)

**WWW:** [www.bartoszwentylacja.com.pl](http://www.bartoszwentylacja.com.pl)

**Tel:** +48 85 745 57 12

**Fax:** +48 85 745 57 11

**Adres:**

Sejneńska 7

15-399 Białystok

☒