

ŚCIĄGA DLA UŻYTKOWNIKA SYSTEMU REKUPERACJI

1. Dopasuj intensywność pracy rekuperatora do swoich indywidualnych potrzeb.

Rekuperator AERISnext posiada 4 biegi: ustaw automatyczny program tygodniowy w zależności od rytmu swojego dnia. Jeżeli w domu nie ma nikogo, rekuperator może pracować na najniższym biegu. Jeżeli są wszyscy: na pośrednim. W przypadku wizyty gości lub potrzeby przewietrzenia: na najwyższym.

2. Zmień profil temperatury rekuperatora na progach sezonu grzewczego.

Kiedy załącza się system grzewczy w domu (wrzesień-październik) oraz gdy się wyłącza (maj-czerwiec) zmień na sterowniku rekuperatora profil temperatury. Profil ciepły używaj zimą, profil chłodny latem. Profilu normalnego możesz używać w sezonach przejściowych, ewentualnie w okresie zimowym.

3. Zabezpiecz rekuperator oraz instalację podczas remontu.

Jeśli prowadzisz w domu prace wykończeniowe lub robisz remont, zabezpiecz centralę wentylacyjną oraz instalację: odłącz rekuperator od zasilania i uszczelnij wszystkie punkty nawiewne i wywiewne (anemostaty). Szczególnie na czas wykonywania prac pyłących, tj. szlifowanie ścian, docinanie płytek itp. Przed malowaniem zdemontuj anemostaty (nie kręć talerzykami, bo rozregulujesz pracę systemu wentylacyjnego). Ramki zaklej taśmą, by zabezpieczyć wnętrze kanału wentylacyjnego. Zdemontowane anemostaty oznacz, by po wykonaniu prac każdy trafił dokładnie w to miejsce, z którego został zdemontowany.

4. Regularnie wymieniaj filtry w rekuperatorze.

Oryginalne, mające prawidłowe parametry filtracyjne filtry, kupisz na www.kupfiltry.pl. Nieoryginalne filtry mogą nie mieć tych samych parametrów pracy, a korzystanie z nich może grozić utratą komfortu w budynku oraz ryzykiem utraty gwarancji na rekuperator!

Filtry należy bezwzględnie wymieniać co najmniej raz na 4-6 miesięcy.

Raz na 2 miesiące filtry należy skontrolować i w razie potrzeby wyczyścić na sucho (odkurzanie). Jeżeli są mocno zabrudzone, koniecznie należy je wymienić niezależnie od tego, ile czasu minęło od ich ostatniej wymiany.

5. Wykonuj coroczne przeglądy serwisowe rekuperatora.

Rekuperator - pod karą utraty gwarancji - podlegać musi regularnym przeglądom serwisowym między 9 a 12 miesiącem od uruchomienia, a następnie co 12 miesięcy. Wydłuży to jego żywotność i pozwoli na komfortowe i bezawaryjne korzystanie z systemu rekuperacji.

Pomiędzy serwisami technicznymi zaleca się również doraźne skontrolowanie czystości/drożności żaluzji czerpni, a w razie jej zabrudzenia należy ją wyczyścić.

www.kupfiltry.pl

ZANIM WEZWIESZ SERWIS, sprawdź:

- a) **Filtry w rekuperatorze:** kiedy były czyszczone, kiedy były wymieniane.
- b) **Datę ostatniego przeglądu serwisowego:** jeżeli był robiony dalej niż rok temu, koniecznie go wykonaj.
- c) **Komunikaty na sterowniku rekuperatora:** czy urządzenie pracuje, czy nie wystąpiła awaria, czy wyświetlony jest komunikat z kodem błędu (jeśli tak zanotuj go, aby móc przekazać pracownikowi serwisu), czy któryś z wentylatorów nie został manualnie wyłączony na sterowniku.

W przypadku pytań skontaktuj się!

serwis@roha.com.pl

601 090 181

534 569 685