

## Klimatyzator do ogrzewania czyli pompa ciepła powietrze-powietrze

Decydując się na montaż systemu klimatyzacji użytkownicy coraz częściej oczekują, że układ posłuży nie tylko do klimatyzacji, ale także do ogrzewania będąc w razie potrzeby samodzielnym źródłem ciepła.

Za wyborem tego nieoczywistego rozwiązania przemawiają rosnące ceny paliw opałowych, w szczególności węgla i gazu. Zaletą jest stosunkowo niski koszt inwestycji i szybkość montażu.

Podpowiadamy jaki klimatyzator wybrać do ogrzewania.

### Pakiet pracy zimowej - grzałki karteru sprężarki i tacy ociekowej

Producenci urządzeń prześcigają się w doskonaleniu technologii, aby ekologiczne i ekonomiczne systemy klimatyzacji miały wartość dodaną w postaci wysokiego parametru SCOP oraz np. pakietu pracy całorocznej, w skład którego wchodzi m.in. grzałka tacy ociekowej i grzałka karteru sprężarki gwarantujące bezawaryjną pracę w sezonie zimowym.

### SCOP sezonowy współczynnik efektywności energetycznej w trybie grzania

Wskaźnikiem mówiącym o wydajności urządzenia w trybie grzania i tym samym jego zużyciu energii w sezonie grzewczym

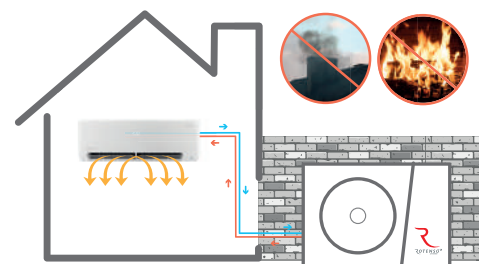
jest SCOP, czyli sezonowy współczynnik efektywności energetycznej. Jest to uśredniony stosunek wytworzonej przez klimatyzator energii cieplnej do zużytej energii elektrycznej.

Im ten współczynnik jest wyższy tym dany klimatyzator jest bardziej wydajny i energooszczędny w trybie grzania.

**Klimatyzator ścienny Rotenso Mirai o mocy 3,5 kW z klasą A+++ ma współczynnik SCOP 5,3 co oznacza, że klimatyzator generuje średnio 5,3 razy więcej mocy cieplnej niż pobiera mocy elektrycznej.**

Przeznaczone do pracy całorocznej klimatyzatory

realizują skutecznie funkcję grzewczą, nawet w niskich temperaturach do -30°C (model Mirai), do -25°C (modele Revio i Teta), i do -22°C (modele Versu, Imoto i Luve).



**Klimatyzator to rewersyjna pompa ciepła powietrze-powietrze, która może stanowić samodzielne źródło ogrzewania.**

**ROTENSO**  
Live better

## Klimatyzatory do ogrzewania w Twoim stylu



info@rotenso.pl / www.rotenso.com  
T: +48 32 285 57 11

Więcej tutaj:



### Klimatyzacja do ogrzewania\*

Dzięki wysokiej wydajności grzewczej Twój klimatyzator może być również samodzielnym źródłem ogrzewania.

\* grzanie przy temperaturze zewnętrznej:  
-30°C model Mirai / -22°C modele Versu Cloth i Luvé



### Najszerzy wybór klimatyzatorów

Wybierz swój idealny klimatyzator spośród najszerzej na rynku oferty Rotenso.