



## Systemy solarne Sunroof technika solarna

### Energia z dachu

Dynamiczny wzrost kosztów energii to efekt wyczerpujących się światowych zasobów gazu i ropy naftowej. Energia słoneczna jest bezpłatna, przyjazna środowisku i pewna na przyszłość. System solarny „przechwytuje” energię słoneczną na dachu i przekazuje ją bezpośrednio na potrzeby mieszkańców domu - do podgrzania wody czy wspomagania centralnego ogrzewania. Roto Sunroof to wyjątkowo innowacyjne rozwiązanie. Jako system zintegrowany z dachem przekonuje wzornictwem i wysoką wydajnością. Od kolektora do zasobnika, od dachu do kotłowni - Roto oferuje kompletny zestaw do pozyskiwania energii słonecznej.

### Elastyczny i dopasowany

Roto Sunroof to system oparty na kolektorach modułowych, umożliwiający dopasowanie powierzchni pola kolektorów do zapotrzebowania - od dwóch kolektorów SRK 10/20 zapewniających ciepłą wodę w domu jednorodzinnym, do dużych powierzchni kolektorów wspomagających ogrzewanie domu i wody w basenie. Dodatkowo, jeżeli projekt przewiduje montaż systemu z oknami dachowymi, z Roto istnieje możliwość zintegrowania obu rozwiązań w idealnie dopasowaną całość.

### System solarny Roto

został zaprojektowany specjalnie dla warunków klimatycznych Europy Środkowo-Wschodniej i zapewnia do 70% rocznego zapotrzebowania na energię do ogrzewania wody użytkowej. System składa się z kolektorów słonecznych, regulatora elektronicznego, stacji solarnej i zasobnika. Energia słoneczna jest „zbierana” za pomocą kolektorów, przekazywana do płynu będącego nośnikiem ciepła i przenoszona za pomocą pompy do zasobnika, w którym ciepło jest magazynowane do późniejszego użycia. Dzięki temu z energii zgromadzonej w zasobniku można korzystać również po zachodzie słońca!



### Zalety w skrócie:

- oszczędność kosztów energii
- niezależne źródło energii - bezpieczeństwo
- wysoka sprawność kolektorów dzięki innowacyjnej technologii
- zaprojektowane specjalnie dla Europy Środkowo-Wschodniej



### Czy wiecie, że...

... na zakup i montaż systemu solarnego można otrzymać dofinansowanie? Informacji należy szukać w Urzędzie Gminy bądź w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska.

### W skład zestawu wchodzi:

Kolektory słoneczne z kołnierzami (CuboPur 300 - 2 szt., CuboPur 400 - 3 szt), stacja solarna C6, regulator Deltasol BS, zasobnik bi-walenty CWU (CuboPur 300 - 300 I, CuboPur 400- 400I), naczynie wzbiorcze 25l, zestaw montażowy kolektorów i naczynia wzbiorczego, złączki, płyn roboczy LS 40kg. Kocioł nie wchodzi w skład zestawu.

**Szczegółowe informacje uzyskają Państwo w naszych oddziałach w Krakowie i Brzesku.**

**Na miesiące maj i czerwiec 2009 przygotowujemy dla Państwa preferencyjne ceny systemów solarnych Sunroof!**

**Gorąco zapraszamy!**