

► Joanna Pieńkowska

Pakiety solarne SOLCOS firmy Oventrop

Wychodząc naprzeciw potrzebom inwestorów indywidualnych firma Oventrop rozszerzyła program armatury solarnej o pakiety solarne SOLCOS. W skład zestawów wchodzi kolektory rurowe bądź płaskie, zasobniki, grupy pompowe, naczynia wzbiorcze oraz elementy montażowe.



■ W programie sprzedaży firmy Oventrop znajduje się w sumie 15 zestawów, będących w stanie zaspokoić potrzeby nawet bardzo wymagających inwestorów. Wszystkie pozostałe zestawy wykorzystujące technikę rur próżniowych i paneli płaskich zostały zestawione analogicznie do opisanego powyżej. Składają się one z elementów o odpowiednio wyższych parametrach, zależnych od zapotrzebowania na c.w.u. i od powierzchni mieszkalnej, której ogrzewanie ma być wspomagane poprzez instalację solarną. Firma Oventrop ofe-

ruje pomoc w doborze odpowiedniego zestawu oraz wsparcie w trakcie realizacji inwestycji.

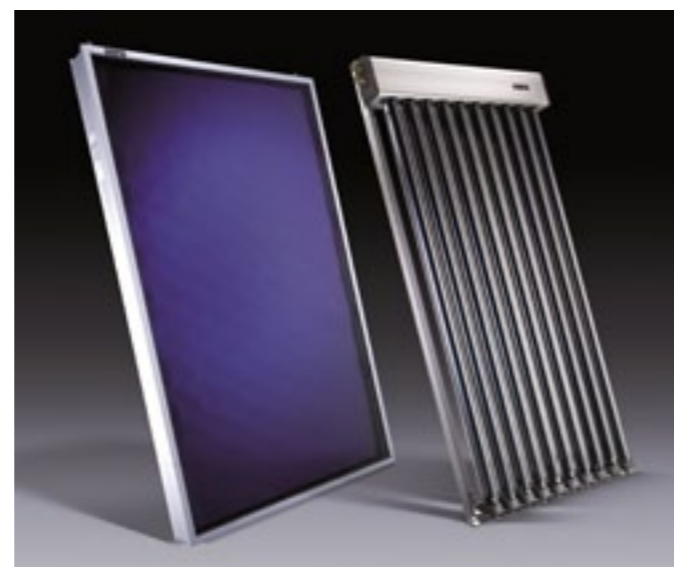
Najmniejsze z oferowanych zestawów

służą do podgrzewu ciepłej wody i mogą zostać zastosowane na potrzeby gospodarstw domowych zamieszkałych przez dwie do sześciu osób. Rozbudowane zestawy do podgrzewu c.w.u. i wspomaganie c.o. przeznaczone są do budynków jednorodzinnych o powierzchniach odpowiednio 130, 200, 240 m².

Najmniejszy zestaw solarny „Pakiet Solcos nr 1” (nr kat. 1365020) przeznaczony na po-

trzeby podgrzewu wody w domu jednorodzinnym składa się z:

- dwóch kolektorów rurowych OKP-20 o całkowitej powierzchni brutto 6,5 m²,
 - elementów do podłączenia kolektorów w jedno pole kolektorowe: kształtki złączki, uszczelki,
 - konstrukcji wsporczej umożliwiającej montaż zestawu na dachu,
 - kształtek do podłączenia obiegu solarne-go do kolektorów,
 - naczynia wzbiorczego Solar o pojemności nominalnej 18 l,
 - grupy solarnej wyposażonej m.in. w pompę Wilo ST 25/6, sterownik Regtronic BS/2B oraz grupę bezpieczeństwa,
 - pojemnika z płynem solarnym Tyfocor LS (25 l),
 - zasobnika c.w.u. 300 l wyposażonego w dwa wewnętrzne wymienniki ciepła (wysokość 1834 mm, średnica 600 mm).
- Dzięki elementom powyżej opisanego zestawu możliwy jest stosunkowo łatwy i mało czasochłonny montaż i uruchomienie instalacji solarnej. ■



oventrop

Oventrop sp, z o.o.
Bronisze, ul. Świerkowa 1B
05-850 Ożarów Mazowiecki
tel. 22 722 96 42, faks 22 722 96 41
info@oventrop.pl, www.oventrop.pl