

Kolektor słoneczny Logasol SKS 5.0



Logasol SKS 5.0 podnoszą wysoko poprzeczkę w zakresie właściwego wykorzystania energii słonecznej. Jego wydajność, niezawodność oraz żywotność mogą służyć za wzór dla innych płaskich kolektorów słonecznych.

Logasol SKS 5.0 kierowany jest do osób, które cenią komfort użytkowania oraz najlepsze i najbardziej wydajne rozwiązania techniczne. Kolektor ten w szczególności rekomendowany jest do dużych układów solarnych, gdzie decydujące znaczenie odgrywa sprawność oraz niezawodność pracy całego pola kolektorów.

SKS 5.0 to innowacyjny i wyjątkowy kolektor, który osiąga porównywalny uzysk energetyczny jak kolektory próżniowe. Dzięki sprawności równej 82,4 % gwarantuje on szybki zwrot z inwestycji oraz znaczącą redukcję kosztów związanych z podgrzewem c.w.u., ogrzaniem wody basenowej, wspomaganie c.o.

Logasol SKS 5.0 dostępny jest zarówno w wersji pionowej (-S) jak i poziomej (-W) z kompletem akcesoriów do montażu na dachu pochyłym, płaskim/fasadzie oraz w połaci dachu.

Zalety kolektora Logasol SKS 5.0

Ponadprzeciętny uzysk energetyczny

- Długa żywotność
- Atrakcyjny wygląd
- Niewielka waga
- Szybki montaż
- Uniwersalne zastosowanie
- 5 lat gwarancji
- Solar Keymark nr 011-7S 2273F (model SKS5.0-s) oraz 011-7S 2271F(model SKS5.0-w)

Rozwiązania techniczne

- Płaski kolektor słoneczny o powierzchni brutto 2,55 m²
- Miedziano-aluminiowy absorber pokryty wysokoselektywną powłoką Sunselect w technologii PVD
- Szczelna przestrzeń pomiędzy szybą a absorberem, wypełniona gazem szlachetnym-argon
- Układ orurowania w formie dwóch meandrów połączonych równolegle
- Połączenie orurowania z absorberem za pomocą „omega welding”
- Izolacja podstawy kolektora z wełny mineralnej o grubości 50 mm
- Strukturalne szkło solarne o grubości 3,2 mm o niskiej zawartości żelaza
- Obudowa w technologii SMC z odlewu z włókna szklanego wzmocnionego poliestrem

KONTAKT

Buderus

Robert Bosch

Tel: 801 777 801

Adres:

Jutrzenki 105

02-231 Warszawa

☒