

## Logasol SKN 4.0

---

Energia słoneczna jest energią przyszłości, dzięki urządzeniom marki Buderus możesz bardzo łatwo wykorzystać tę darmową energię do ogrzewania domu bądź podgrzewu ciepłej wody użytkowej. Zastosowanie kolektorów słonecznych to oszczędności w domowym budżecie. Kolektory Logasol SKN 4.0 to flagowe rozwiązanie marki Buderus w dziedzinie techniki słonecznej. Kolektory wyróżniają się harfowym układem orurowania - 11 rurami przepływowymi zwiększającymi przepływ oraz odbiór ciepła. Kolektor posiada aluminiowy absorber o dużej powierzchni wymiany ciepła (2,25m<sup>2</sup>) ze wzmocnionymi narożnikami ramy pokryty wysokoselektywną powłoką w technologii PVD z orurowaniem połączonym za pomocą spawu ultradźwiękowego. System montażowy jest specjalnie wzmocniony i dostosowany do dużych obciążeń (śnieg/lód). Kolektor jest maksymalnie ułatwiony w montażu posiadając w zestawie zestawy przyłączeniowe i praktyczne rozwiązania montażowe. Logasol SKN 4.0 może zostać zamontowany zarówno na połaci dachu jak i na dachu płaskim dzięki hydraulicznym i montażowym zestawom przyłączeniowym. Potrzebujesz więcej informacji na temat kolektorów Logasol SKN 4.0? Zapraszamy do zakładki „Pobierz Pliki” - znajdzie tam zbiór dokumentów urządzeń.



### Podsumowanie zalet:

- Spełnione kryteria uzysku energii „Niebieski Anioł”
- Harfowy układ orurowania zwiększający przepływ oraz odbiór ciepła
- Certyfikat DIN (Solar Keymark)
- Aluminiowy absorber pokryty wysokoselektywną powłoką w technologii PVD ze wzmocnionymi narożnikami ramki
- Flagowe rozwiązanie w dziedzinie techniki słonecznej
- Kolektor dostępny w wersji pionowej i poziomej z możliwością mocowania na różnych pokryciach dachowych” blacha, dachówka, gont zarówno na połaci dachu jak i na powierzchni płaskiej

**Zaprojektujemy, dostarczymy, zamontujemy oraz uruchomimy Twój system grzewczy na bazie kolektorów słonecznych wraz z całym niezbędnym osprzętem hydraulicznym i elektrycznym, prowadzimy również serwis gwarancyjny jak i pogwarancyjny kolektorów słonecznych - zapraszamy do składania zapytań ofertowych w zakładce [„Zapytanie Ofertowe”](#) lub [„Kontakt”](#).**