

Przeglądy okresowe

Przegląd pierwszy – 24 miesiące po zakupie

Data przeglądu	Zakres przeglądu	Potwierdzenie przez	
		Serwisanta	Użytkownika

Przegląd drugi – 48 miesięcy po zakupie

Data przeglądu	Zakres przeglądu	Potwierdzenie przez	
		Serwisanta	Użytkownika

Przegląd trzeci – 72 miesiące po zakupie

Data przeglądu	Zakres przeglądu	Potwierdzenie przez	
		Serwisanta	Użytkownika

Przegląd czwarty – 96 miesięcy po zakupie

Data przeglądu	Zakres przeglądu	Potwierdzenie przez	
		Serwisanta	Użytkownika

Przegląd piąty – 120 miesięcy po zakupie

Data przeglądu	Zakres przeglądu	Potwierdzenie przez	
		Serwisanta	Użytkownika



KARTA GWARANCYJNA

Warunki gwarancyjne montażu i użytkowania kolektorów Viteco VSC EMVAL z absorberem aluminiowym

1. Podstawowe warunki gwarancyjne

- 1) Dopuszczalnym jest stosowanie wyłącznie płynu solarnego dopuszczonego i oferowanego przez producenta kolektorów: tj. ENSOLICOL AL -30
- 2) Instalacja solarna musi być zamknięta (hermetyczna)
 - instalacja solarna nie może zawierać odpowietrzników automatycznych (potencjalne miejsc przez które do instalacji może dostać się powietrze)
 - przy pierwszym uruchomieniu, instalacja musi zostać odpowietrzona, przy wcześniejszym przeprowadzeniu przez instalatora próby szczelności
- 3) Dopuszczalnym jest stosowanie wyłącznie systemów przyłączeniowych oferowanych przez producenta kolektorów
- 4) Zaleca się wykonanie instalacji solarnych z elastycznych rur nierdzewnych lub z rur stalowych

2. Dane potwierdzające sprzedaż kolektora słonecznego

Typ	Nr fabryczny urządzenia
VSC 20 EMVAL	

Data produkcji:

Nr faktury zakupu:

.....

.....

ENERGETYKA SOLARNA Ensol Sp. z o.o. ul. Piaskowa 11, 47-400 Racibórz NIP 639-192-95-29 ID. 270213436 tel./fax 032 4159665

Pieczętka i podpis producenta

--

Pieczętka i podpis sprzedawcy

3. Montaż i uruchomienie urządzenia:

3.1 Potwierdzenie prawidłowego montażu urządzenia zgodnego z warunkami gwarancyjnymi zawartymi w pkt. 1 karty gwarancyjnej

Sprawdzono prawidłowe działanie zabezpieczeń

--

Data, pieczętka i podpis instalatora

3.2 Potwierdzenie uruchomienia urządzenia zgodnego z warunkami gwarancyjnymi zawartymi w pkt. 1 karty gwarancyjnej

Ciśnienie w obiegu solarnym po uruchomieniu [bar]

Nazwa płynu

Nr partii

Data produkcji

Ilość w systemie[L]

--

Data, pieczętka i podpis serwisanta

4. Okres gwarancji

Okres gwarancji wynosi 120 miesięcy na podstawowe parametry techniczne kolektora, od daty uruchomienia, nie dłużej jednak niż 123 miesiące od daty produkcji. W okresie gwarancji użytkownik urządzenia ma prawo do bezpłatnego usuwania wszystkich usterek powstałych z winy producenta. Termin naprawy urządzenia wynosi 14 dni od daty pisemnego zgłoszenia usterki producentowi. Zgłoszenie powinno być potwierdzone przez autoryzowanego instalatora lub serwisanta.

5. Warunki gwarancji

- Zapoznanie się wykonawcy i wykonanie instalacji zgodnie z warunkami zawartymi w **pkt. 1 karty gwarancyjnej potwierdzone pisemnie w punkcie 3.1 i 3.2**
- Zapoznanie się użytkownika i użytkowanie instalacji zgodnie z warunkami zawartymi w **pkt. 1 karty gwarancyjnej potwierdzone pisemnie w punkcie 6**
- firma lub instalator dokonujący: montażu, uruchomienia, naprawy oraz przeglądów serwisowych wykona prace zgodnie ze sztuką budowlaną i jest firmą specjalistyczną
- jako czynnik roboczy zastosowany został odpowiedni płyn solarny o stężeniu gwarantującym niezamarzanie w temperaturze -30st.C tj. ENSOLICOL AL -30
- stosowanie wyłącznie systemów przyłączeniowych producenta, opartych na złączach kompensacyjnych pomiędzy kolektorami oraz złączkach zaciskowych i węzłach elastycznych przy połączeniu kolektorów do instalacji solarnej
- stosowanie wyłącznie zestawów montażowych oferowanych przez producenta gwarantujących bezpieczeństwo montażu i użytkowania oraz odpowiednią wentylację kolektorów
- użytkownik zleci firmie specjalistycznej co 24 miesiące przegląd urządzenia, potwierdzony wpisem do karty gwarancyjnej. Usługa ta jest odpłatna
- warunkiem do bezpłatnych napraw lub wymiany urządzenia jest okazanie oryginalnej karty gwarancyjnej potwierdzającej montaż, naprawy i serwis przez firmę specjalistyczną wraz z dowodem zakupu
- gwarancja nie obejmuje wad wynikłych z nieodpowiedniego składowania i transportu oraz nieprawidłowego montażu i eksploatacji urządzenia
- zaleca się podczas uruchomienia odpowietrzenie instalacji solarnej i kolektorów poprzez zastosowanie stacji napełniająco-odpowietrzającej

6. Poświadczenie użytkownika:

Niniejszym oświadczam, że:

- urządzenie zostało dostarczone zgodnie z zamówieniem
- firma specjalistyczna zaznajomiła mnie z zasadą działania i obsługą urządzenia oraz przekazała komplet dokumentacji
- przyjmuje do wiadomości zalecenia producenta
- potwierdzam prawidłowe działanie urządzenia w dniu uruchomienia
- **zapoznałem się warunkami gwarancyjnymi zawartymi w pkt.1 i pkt.5**

--

Data, podpis użytkownika