

## Płaskie kolektory słoneczne



### Charakterystyka ogólna

Kolektory słoneczne stosuje się do przygotowywania ciepłej wody użytkowej, wspomaganie instalacji grzewczej oraz do ogrzewania wody w basenach.

Kolektory HEWALEX wyróżnia wysoka sprawność energetyczna w odbiorze energii z promieniowania słonecznego, długa żywotność (**producent udziela 10-letniej gwarancji**) oraz atrakcyjna cena. Ponadto można je zabudować bezpośrednio w połaci dachu. Produkty cechuje wysoka jakość, którą potwierdzają liczne certyfikaty i aprobaty m.in. Certyfikat TUV 2008-07-11, ISO 9001:2000, Certyfikat sprawności energetycznej SPF Nr C824; C825 (Instytut Raperwil w Szwajcarii, [www.solarenergy.ch](http://www.solarenergy.ch)), Certyfikat SOLAR KEYMARK DIN EN 12975-1:2006-06, DIN EN 12975-2:2006-06, potwierdzenie zgodności z PN-EN 12975-1.

Firma prowadzi usługi w zakresie doradztwa oraz projektowania. Hewalex oferuje także kompletne zestawy solarne, podgrzewacze i zasobniki do c.w.u. firmy Austria Email oraz podzespoły do instalacji solarnych.

### Opis techniczny

#### ■ Kolektor słoneczny KS-2000SP, KS-2000SLP

**Rodzaj:** cieczowy płaski

**Absorber:** pokryty selektywnym czarnym chromem, spawany metodą ultradźwiękową z orurowaniem dla nośnika ciepła

**Oznaczenia:** L – obudowa lakierowana proszkowo w kolorze RAL7022 (grafit); P – szyba solarna SunPlus

**Wymiary (wys./szer./gr.) [mm]:** 2018/1037/89

**Masa [kg]:** 38

**Orientacyjna cena netto [zł]:** 1169 (KS-2000SP), 1249 (KS-2000SLP)

#### ■ Kolektor słoneczny KS-2000TP, KS-2000TLP

**Rodzaj:** cieczowy płaski

**Absorber:** TiNOX CLASSIC spawany metodą ultradźwiękową z orurowaniem dla nośnika ciepła

**Wymiary (wys./szer./gr.) [mm]:** 2018/1037/89

**Masa [kg]:** 38

**Orientacyjna cena netto [zł]:** 1269 (KS 2000TP), 1349 (KS 2000 TLP)

### Informacje dodatkowe

**Kraj produkcji:** Polska

**NOWOŚĆ!!!**

Z dniem 01.08.2007 oferta firmy została wzbogacona o termostatyczne zawory mieszające firmy ESBE, spełniające funkcję przeciwoparzeniową (pozwalają regulować temperaturę wody pobieranej z podgrzewacza). Pytaj o **zestawy solarne PLUS**, zawierające zawory mieszające w **promocyjnej cenie**.

W niedalekiej przyszłości, firma HEWALEX wprowadzi do swej oferty wysokowydajne kolektory próżniowe.



ISO 9001:2000



TEST KOLEKTORA C824, C825



SOLAR KEYMARK

**HEWALEX**  
KOLEKTORY SŁONECZNE

HEWALEX

ul. Witosa 14a, 43-512 Bestwinka

tel./faks 032 214 17 10 do 11, faks 032 214 50 04

[www.hewalex.com.pl](http://www.hewalex.com.pl), e-mail: [hewalex@hewalex.com.pl](mailto:hewalex@hewalex.com.pl)