

BIMs PLUS CosmoLine Proponujemy więcej!



CosmoLine

# CosmoSUN

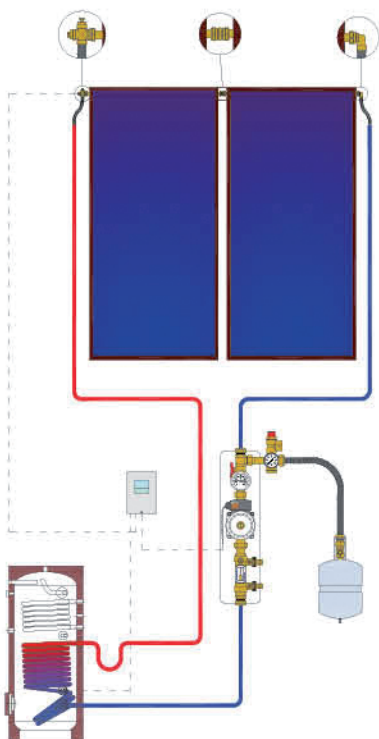
*Energia słoneczna  
w pakietach i zestawach  
do wspomagania  
podgrzewu c.w.u.*

**45%** DOFINANSOWANIE  
NA KOLEKTORY  
sprawdź na  
[www.bimspius.com.pl](http://www.bimspius.com.pl)



## Pakiety solarne **CosmoSUN Basic 2.00**

wspomaganie podgrzewu c.w.u.



### **I. Pakiet solarny**

**CosmoSUN Basic 2 x 2.00 + Fish 200 S2**

(z zestawem montażowym)

IKAPB02220A

1. kolektor płaski **CosmoSUN Basic 2.00** (2szt.)
2. system połączeń kolektora **CosmoSUN Basic** (1kpl.)
3. regulator solarny **RSS2** (1 szt.)
4. grupa pompowa **Single** (1 szt.)
5. naczynie przeponowe **M18** (1 szt.)
6. płyn do instalacji solarnej glikol/propylen koncentrat 10l (1 szt.)
7. podgrzewacz solarny **Fish 200 S2** (1 szt.)
8. zestaw **standardowy** do mont. 2 kol. **CosmoSUN Basic** na połaci dachu  $>25^\circ$  (1kpl.)



lub



## II. Pakiet solarny

**CosmoSUN Basic 2 x 2.00 + Fish 200 S2**  
(bez zestawu montażowego)

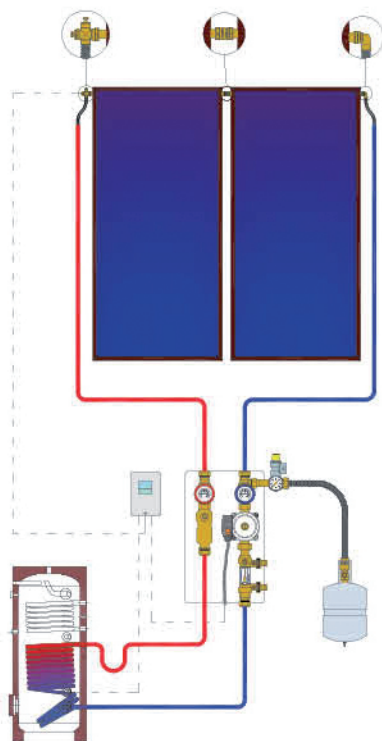
IKAPB02220B

1. kolektor płaski CosmoSUN **Basic 2.00** (2szt.)
2. system połączeń kolektora CosmoSUN Basic (1kpl.)
3. regulator solarny **RSS2** (1szt.)
4. grupa pompowa **Single** (1szt.)
5. naczynie przeponowe **M18** (1szt.)
6. płyn do instalacji solarnej glikol/propylen koncentrat 10l (1szt.)
7. podgrzewacz solarny **Fish 200 S2** (1szt.)

(wymagany osprzęt: zestaw montażowy - do wyboru patrz. str. 6)

## Pakiety solarne **CosmoSUN Basic 2.51**

wspomaganie podgrzewu c.w.u.



### III. Pakiet solarny

**CosmoSUN Basic 2 x 2.51 + Fish 300 S2**

(z zestawem montażowym)

IKAPB03225A

1. kolektor płaski **CosmoSUN Basic 2.51** (2szt.)
2. system połączeń kolektora **CosmoSUN Basic** (1kpl.)
3. regulator solarny **RSS2** (1szt.)
4. grupa pompowa **GPS40** (1szt.)
5. naczynie przeponowe **M18** (1szt.)
6. płyn do instalacji solarnej glikol/propylen koncentrat 10l (1szt.)
7. podgrzewacz solarny **Fish 300 S2** (1szt.)
8. zestaw **standardowy** do mont. 2 kol. **CosmoSUN Basic** na połaci dachu  $>25^\circ$  (1kpl.)



lub



#### IV. Pakiet solarny

CosmoSUN Basic 2 x 2.51 + Fish 300 S2

(bez zestawu montażowego)

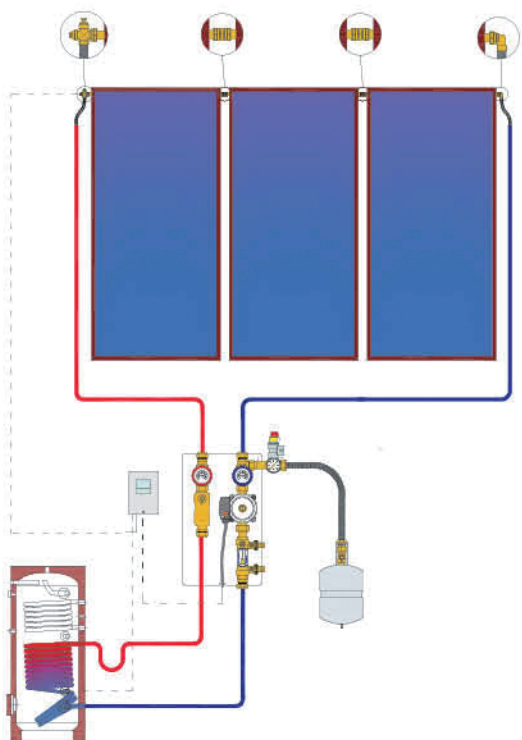
IKAPB03225B

1. kolektor płaski CosmoSUN Basic 2.51 (2szt.)
2. system połączeń kolektora CosmoSUN Basic (1kpl.)
3. regulator solarny RSS2 (1szt.)
4. grupa pompowa GPS40 (1szt.)
5. naczynie przeponowe M18 (1szt.)
6. płyn do instalacji solarnej glikol/propylen koncentrat 10l (1szt.)
7. podgrzewacz solarny Fish 300 S2 (1szt.)

(wymagany osprzęt: zestaw montażowy - do wyboru patrz. str. 6)

## Pakiety solarne **CosmoSUN Basic 2.51**

wspomaganie podgrzewu c.w.u.



### **V. Zestaw solarny**

**CosmoSUN Basic 3 x 2.51 + Fish 400 S2**

(z zestawem montażowym)

kompletacja zestawu:

IKA0C251B x 3, IKA1C3 x 1, IKA4R5A x 1, IKA3GR3A x 1  
IKA6N25A x 1, IKA5P1A x 1, IKA7B040 x 1,  
IKA2G1 x 1, IKA2G2 x 1

1. kolektor płaski **CosmoSUN Basic 2.51** (3szt.)
2. system połączeń kolektora **CosmoSUN Basic** (1kpl.)
3. regulator solarny **RSS2** (1szt.)
4. grupa pompowa **GPS40** (1szt.)
5. naczynie przeponowe **M25** (1szt.)
6. płyn do instalacji solarnej glikol/propylen koncentrat 10l (1szt.)
7. podgrzewacz solarny **Fish 400 S2** (1szt.)
8. zestaw **standardowy** do mont. 2 kol. **CosmoSUN Basic** na połaci dachu  $>25^\circ$  (1kpl.)
9. zestaw **standardowy** do mont. 1 kol. **CosmoSUN Basic** na połaci dachu  $>25^\circ$  (1kpl.)



lub



## VI. Zestaw solarny

**CosmoSUN Basic 3 x 2.51 + Fish 400 S2**

(bez zestawu montażowego)

kompletacja zestawu:

IKA0C251B x 3, IKA1C3 x 1, IKA4R5A x 1, IKA3GR3A x 1  
IKA6N25A x 1, IKA5P1A x 1, IKA7B040 x 1

1. kolektor płaski CosmoSUN **Basic 2.51** (3szt.)
2. system połączeń kolektora CosmoSUN Basic (1kpl.)
3. regulator solarny **RSS2** (1szt.)
4. grupa pompowa **GPS40** (1szt.)
5. naczynie przeponowe **M25** (1szt.)
6. płyn do instalacji solarnej glikol/propylen koncentrat 10l (1szt.)
7. podgrzewacz solarny **Fish 400 S2** (1szt.)

(wymagany osprzęt: zestaw montażowy - do wyboru patrz. str. 6)

### Grupa pompowa pojedyncza Single



zakres dostawy:

- izolowana obudowa + kołki + wspornik
- z. kul. 3/4"-1", z. zwr. 3/4"-1" oraz term. (0-120°C)
- złączki samozaciskowe Ø22 + uszczelki
- zawór napełniający z rotam. (regul. nat. przepł.)
- pompa Wilo ST 15/6 + przewód zasilający
- grupa bezpieczeństwa 1/2" 6bar + manometr 6bar
- stalowy wąż do podłączenia naczynia
- wspornik/wieszak do naczynia + szybkozłączka

### Grupa pompowa GPS 40 (GPS 70)



zakres dostawy:

- izolowana obudowa + kołki + wspornik
- z. kul. 3/4"-1", z. zwr. 3/4"-1" oraz term. (0-160°C)
- z. kul. 3/4"-1", z. zwr. 3/4"-1" oraz term. (0-160°C)
- złączki samozaciskowe Ø22 + uszczelki
- separator powietrza z odpowietrznikiem ręcznym
- zawór napełniający z rotam. (regul. nat. przepł.)
- pompa Wilo ST 15/4 (lub ST 15/7) + przewód zasil.
- grupa bezpieczeństwa 1/2" 6bar + manometr 6bar
- stalowy wąż do podłączenia naczynia
- wspornik / wieszak do naczynia + szybkozłączka

### Regulator solarny RSS2



zakres dostawy:

- regulator solarny
- czujniki temperatury PT1000 (2szt.)
- tuleje zanurzeniowe (2szt.)
- warianty regulacji:
  - regulator jednoobiegowy do układu z 1 grupą pompową, 1 polem kolektorowym i solarnym podgrzewaczem c.w.u.
  - standardowa regulacja instalacji solarnej w oparciu o pomiar różnicy temperatur
  - wyraźny ciekłokrystaliczny wyświetlacz z dużą powierzchnią na tekst i grafikę, z możliwością wyboru prezentowanych danych (j.polski)
  - możliwość dokładnego sterowania pompą cyrkulacyjną lub grzałką elektryczną
  - funkcja uproszczonego licznika energii
  - płynna regulacja obrotami pompy solarnej

## System połączeniowy



zakres dostawy:

- łącznik z przewodem odprowadzającym (powrot.)
- łącznik z przewodem doprowadzającym (zasilaj.) z tuleją zanurzeniową czujnika temperatury i odpowietrznikiem ręcznym
- łącznik do 2 lub 3 kolektorów z pierścieniem zac.
- elastyczne węże ze stali nierdzewnej z uszczelkami i nakrętkami 3/4"

## Naczynie przeponowe



zakres dostawy:

- naczynie przeponowe Solar M 18 / M 25 / M 35 (110°C, 6 bar)
- pojemność/średnica/wysokość/przyłącze:
  - 18L/270mm/405mm/3/4"
  - 25L/380mm/320mm/3/4"
  - 35L/380mm/405mm/3/4"
- kolor biały

## Płyn do instalacji solarnej



Kolektor	typ		CosmoSUN Basic	CosmoSUN Select
Płyn	typ		ECO-MPG-P	HTL20
	opakowanie	l	10 (koncentrat)	20 (gotowa mieszanka)
Skład płynu	glikol propyl.	%	96	58
	woda	%	2	42
	pozostałe skład.	%	2	













## Pakiety solarne CosmoSUN – dane techniczne

CosmoSUN			Basic 2.00	Basic 2.51	Select 2.09
Kolektor	długość	mm	1900	2240	2186
	szerokość	mm	1060	1060	1000
	wysokość	mm	86	86	124
	waga	kg	41	49	30
Powierzchnia	zabudowy	m <sup>2</sup>	2,13	2,51	2,19
	brutto	m <sup>2</sup>	2,00	2,38	1,30
	netto (absorber)	m <sup>2</sup>	1,84	2,19	1,12
Absorber	materiał		miedź		miedź
	gubość	mm	0,2		0,2
	warstwa selektywna		tytan+kwarc		tytan+kwarc
	stopień absorpcji		0,95		0,95
	rury podłużne absorbera		10xØ8x0,5		12xØ8x0,5
	rury zbiorcze		2xØ22x1,0		1xØ18x1,0 + 1xØ22x1,0
	liczba przyłączy		2		2
Kolektor/ rura	materiał		szkło hartowane		szkło antyrefleksyjne
	grubość	mm	4		1,8
	temp. postojowa	°C	200		300
Dane dodatk.	maks. dop. ciśnienie rob.	bar	6		10
			Fish S2 200	Fish S2 300	Fish S2 400
Podgrzewacz	wysokość	mm	1340	1410	1460
	średnica z izolacją	mm	555	650	750
	waga	kg	95	160	190
Pojemność		l	200	300	400
Pow. grzew.	wym. c.o.	m <sup>2</sup>	0,7	0,9	1,0
	wym. sol.	m <sup>2</sup>	0,9	1,2	1,5
Moc maks. (80/10/45)	wym. c.o.	kW	35,6	41,5	46,04
	wym. sol.	kW	42,8	50,1	53,4
Wydajność maks. (80/10/45)	wym. c.o.	l/h	640	715	792
	wym. sol.	l/h	1050	1228	1310
Przyłącza	c.o./sol. zas./pow.	cal	1	1	1 1/4
	c.o./sol. zas./pow.	cal	1	1	1
	cyrkul.	cal	3/4	3/4	1
Płaszcz/izolacja			skay RAL 9006/twardy poliuretan 50mm		

## Pakiety solarne CosmoSUN wymagany osprzęt:

zestawy montażowe – do wyboru

Pakiety CosmoSUN Basic 2.00 / 2.51		KBN
	- zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Basic na połaci dachu (standardowy) >25° – 1kpl. - zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Basic na połaci dachu (standardowy) <25° – 1kpl.	IKA2G1 IKA2G4
	- zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Basic na połaci dachu >25° (dach. karpiówka) – 1kpl. - zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Basic na połaci dachu <25° (dach. karpiówka) – 1kpl.	IKA2H1 IKA2H4
	- zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Basic na połaci dachu >25° (blacha falista trapez.) – 1kpl. - zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Basic na połaci dachu <25° (blacha falista trapez.) – 1kpl.	IKA2J1 IKA2J4
	- zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Basic na połaci dachu >25° (uniwersalny) – 1kpl. - zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Basic na połaci dachu <25° (uniwersalny) – 1kpl.	IKA2I1 IKA2I4
	- zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Basic na połaci dachu płaskiego – 1kpl.	IKA2G7

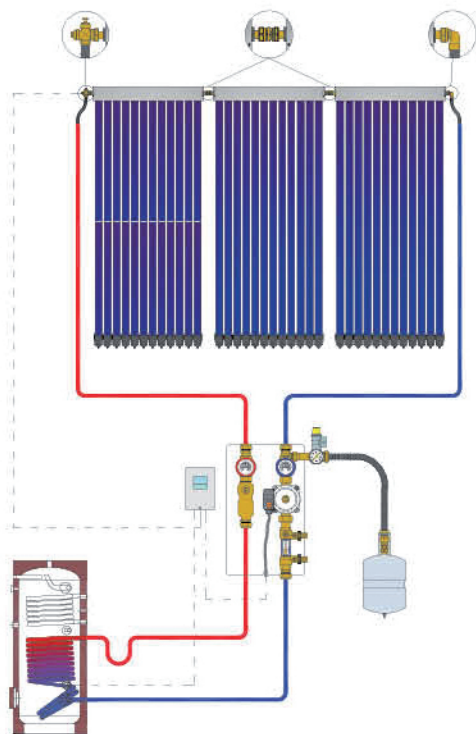
Pakiety CosmoSUN Select 2.09		KBN
	- zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu >25° (standardowy) – 1kpl. - zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu <25° (standardowy) – 1kpl. - zestaw do rozszerzający +1 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu >25° (standardowy) – 1kpl. - zestaw do rozszerzający +1 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu <25° (standardowy) – 1kpl.	IKA2K1 IKA2L1 IKA2K2 IKA2L2
	- zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu >25° (dach. karpiówka) – 1kpl. - zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu <25° (dach. karpiówka) – 1kpl. - zestaw do rozszerzający + 1 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu >25° (dach. karpiówka) – 1kpl. - zestaw do rozszerzający + 1 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu <25° (dach. karpiówka) – 1kpl.	IKA2N1 IKA2O1 IKA2N2 IKA2O2
	- zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu >25° (blacha falista trapez. ) – 1kpl. - zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu <25° (blacha falista trapez. ) – 1kpl. - zestaw do rozszerz. + 1 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu >25° (blacha falista trapez.) – 1kpl. - zestaw do rozszerz. + 1 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu <25° (blacha falista trapez.) – 1kpl.	IKA2S1 IKA2T1 IKA2S2 IKA2T2
	- zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu >25° (uniwersalny) – 1kpl. - zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu <25° (uniwersalny) – 1kpl. - zestaw do rozszerzający + 1 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu >25° (uniwersalny) – 1kpl. - zestaw do rozszerzający + 1 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu <25° (uniwersalny) – 1kpl.	IKA2P1 IKA2R1 IKA2P2 IKA2R2
	- zestaw do mont. 2 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu płaskiego – 1kpl. - zestaw do rozszerzający + 1 kol. CosmoSUN Select na połaci dachu płaskiego – 1kpl.	IKA2M1 IKA2M2

Zestaw **standardowy** przeznaczony jest do dachów ceramicznych z wyłączeniem dachówki karpiówki.

Zestaw **uniwersalny** przeznaczony jest do wszystkich rodzajów pokryć dachowych (np. blachy łączonej na rąbek stojący, blachy płaskiej etc.).

## Pakiety solarne **CosmoSUN Select 2.09**

wspomaganie podgrzewu c.w.u.



### **VII. Pakiet solarny**

**CosmoSUN Select 3 x 2.09 + Fish 300 S2**

(z zestawem montażowym)

IKAPS03220A

1. kolektor próżniowy **CosmoSUN Select 2.09** (3szt.)
2. system połączeń kolektora **CosmoSUN Select** (1kpl.)
3. regulator solarny **RSS2** (1szt.)
4. grupa pompowa **GPS40** (1szt.)
5. naczynie przeponowe **M18** (1szt.)
6. płyn do instalacji solarnej HTL got. mieszanka 20l (1szt.)
7. podgrzewacz solarny **Fish 300 S2** (1szt.)
8. zestaw **standardowy** do mont. 2 kol. **CosmoSUN Select** na połaci dachu  $>25^\circ$  (1kpl.)
9. zestaw **standardowy** do mont. 1 kol. **CosmoSUN Select** na połaci dachu  $>25^\circ$  (1kpl.)



lub



### VIII. Pakiet solarny

CosmoSUN Select 3 x 2.09 + Fish 300 S2  
(bez zestawu montażowego)

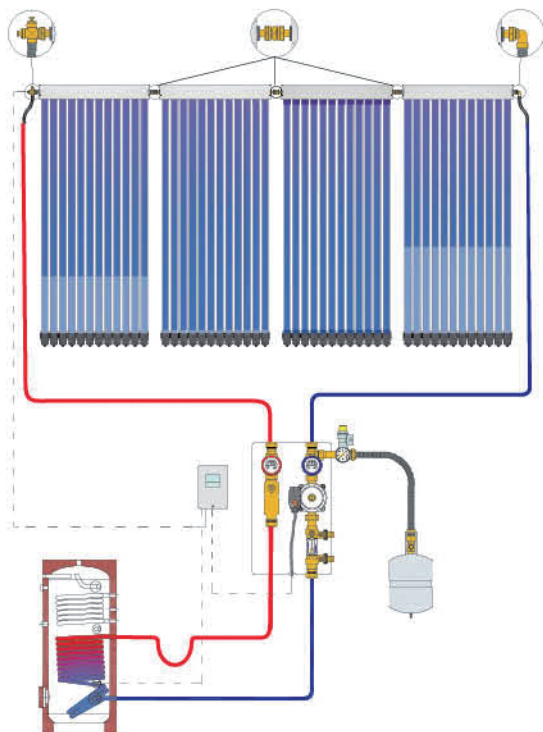
IKAPS03220B

1. kolektor próżniowy CosmoSUN Select 2.09 (3szt.)
2. system połączeń kolektora CosmoSUN Select (1kpl.)
3. regulator solarny RSS2 (1szt.)
4. grupa pompowa GPS40 (1szt.)
5. naczynie przeponowe M18 (1szt.)
6. płyn do instalacji solarnej HTL got. mieszanka 20l (1szt.)
7. podgrzewacz solarny Fish 300 S2 (1szt.)

(wymagany osprzęt: zestaw montażowy - do wyboru patrz. str. 6)

## Pakiety solarne **CosmoSUN Select 2.09**

wspomaganie podgrzewu c.w.u.



### **IX. Zestaw solarny**

**CosmoSUN Select 4 x 2.09 + Fish 400 S2**

(z zestawem montażowym)

kompletacja zestawu:

IKA0CS209 x 4, IKA1D4 x 1, IKA4R5A x 1, IKA3GR3C x 1

IKA6N35A x 1, IKA5P2A x 1, IKA7B040 x 1

IKA2K1 x 1, IKA2K3 x 1

1. kolektor próżniowy **CosmoSUN Select 2.09** (4szt.)
2. system połączeń kolektora **CosmoSUN Select** (1kpl.)
3. regulator solarny **RSS2** (1szt.)
4. grupa pompowa **GPS70** (1szt.)
5. naczynie przeponowe **M35** (1szt.)
6. płyn do instalacji solarnej HTL got. mieszanka 20l (1szt.)
7. podgrzewacz solarny **Fish 400 S2** (1szt.)
8. zestaw **standardowy** do mont. 2 kol. **CosmoSUN Select** na połaci dachu  $>25^\circ$  (1kpl.)
9. zestaw **standardowy** do mont. 2 kol. **CosmoSUN Select** na połaci dachu  $>25^\circ$  (1kpl.)



lub



## X. Zestaw solarny

**CosmoSUN Select 4 x 2.09 + Fish 400 S2**

(bez zestawu montażowego)

kompletacja zestawu:

IKA0CS209 x 4, IKA1D4 x 1, IKA4R5A x 1, IKA3GR3C x 1  
IKA6N35A x 1, IKA5P2A x 1, IKA7B040 x 1

1. kolektor próżniowy CosmoSUN **Select 2.09** (2szt.)
2. system połączeń kolektora CosmoSUN Select (1kpl.)
3. regulator solarny **RSS2** (1szt.)
4. grupa pompowa **GPS70** (1szt.)
5. naczynie przeponowe **M35** (1szt.)
6. płyn do instalacji solarnej HTL got. mieszanka 20l (1szt.)
7. podgrzewacz solarny **Fish 400 S2** (1szt.)

(wymagany osprzęt: zestaw montażowy - do wyboru patrz. str. 6)



*Energia słoneczna  
w pakietach i zestawach  
do wspomagania  
podgrzewu c.w.u.*

**45%** DOFINANSOWANIE  
NA KOLEKTORY  
sprawdź na  
[www.bimspius.com.pl](http://www.bimspius.com.pl)

**CosmoSUN KOLEKTORY SŁONECZNE**

*Skorzystaj z dofinansowania przy naszej pomocy!*

Pieczętka Dystrybutor/Instalator

Pieczętka Bank/Instytucja/Organizacja