



# Koristite energiju SUNCA TOPLOTNI CIRKULACIONI SISTEMI

Privredno društvo **AZIMUTH DPS** je, kao društveno odgovorna kompanija, u svoj program delatnosti uvrstila primenu alternativnih izvora energije.

Projektujemo, kompletiramo i montiramo različita rešenja toplotnih solarnih sistema koja su namenjena za snabdevanje toplotnom energijom:

- Privatnih kuća,
- Stambenih zgrada,
- Škola, sportskih hala, bolnica,
- Industrijskih objekata.

Osnovni cilj je pouzdano, bezbedno, ekološki prihvatljivo i jeftino snabdevanje toplotnom energijom. Oprema koju koristimo proizvedena je prema standardima EU.



**Privredno društvo za projektovanje, proizvodnju i usluge AZIMUTH doo,**

Republika Srbija, Beograd, 11460 Bačevac, Pavlovačka 3

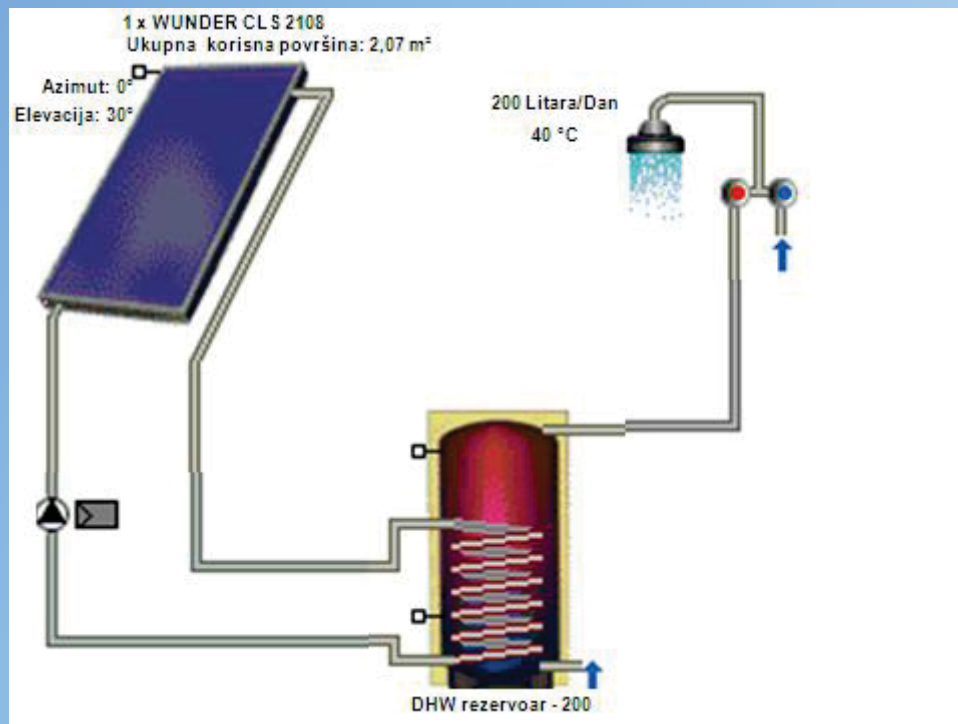
Tel.: +381 11 8340 707, +381 11 2636 716 Fax: +381 11 8340 707

E mail: [oficce@azimuth-dps.rs](mailto:oficce@azimuth-dps.rs)

[www.azimuth-dps.rs](http://www.azimuth-dps.rs)

## Predlog 1: SOLARNI SISTEM SA PRINUDNOM CIRKULACIJOM KONFIGURACIJA „V1”

Konfiguracija V1 je sistem sa prinudnom cirkulacijom u solarnoj petlji.  
Koristi se za zagrevanje sanitarne vode.

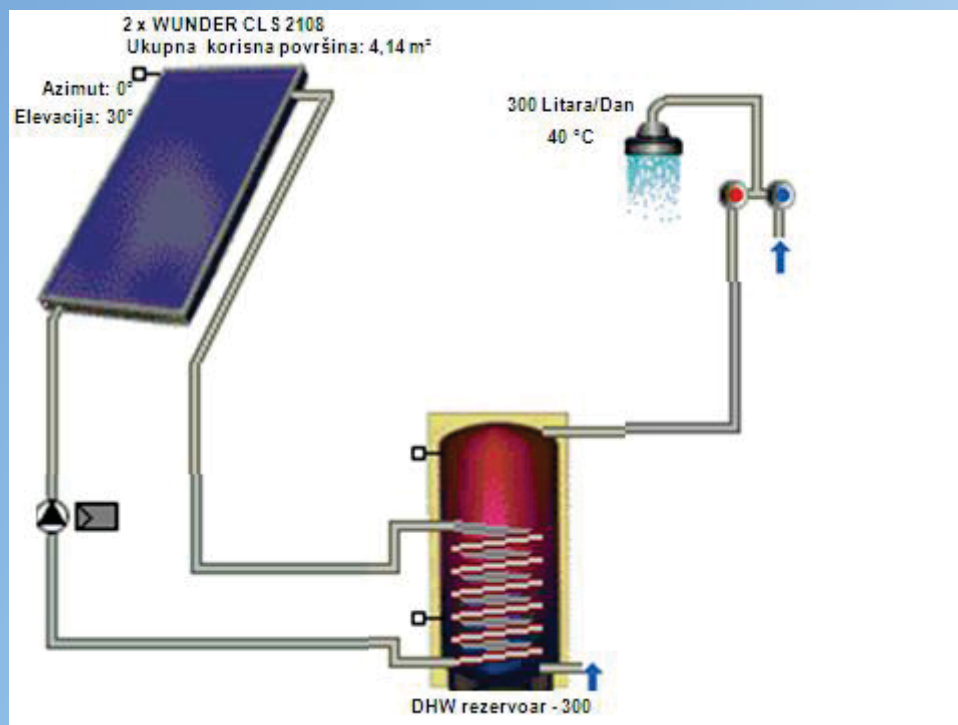


### Sastav kompleta:

- |   |           |
|---|-----------|
| ➤ Ravni kolektor visoke snage (površina 2,07 m <sup>2</sup> ) | 1 kom.    |
| ➤ Solarni bojler 200 Lit.                                     | 1 kom.    |
| ➤ Solarni modul   | 1 kom     |
| ➤ Solarna stanica sa digitalnom regulacijom                   | 1 kom.    |
| ➤ Montažna garnitura  | 1 komplet |
| ➤ Ekspanziona posuda 12 Lit                                   | 1 kom.    |
| ➤ Tečnost za prenos toplote (-28°C).                          | 15 litara |

## Predlog 2: SOLARNI SISTEM SA PRINUDNOM CIRKULACIJOM KONFIGURACIJA "V2"

Konfiguracija V2 je sistem sa prinudnom cirkulacijom u solarnoj petlji.  
Koristi se za zagrevanje sanitarne vode.



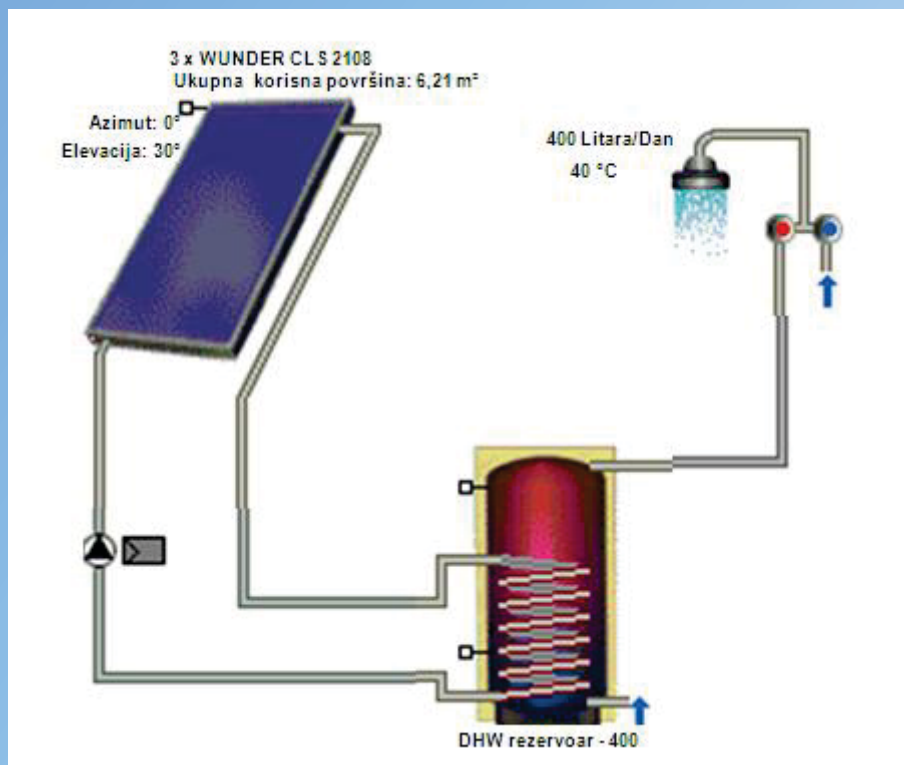
### Sastav kompleta:

- |   |           |
|---|-----------|
| ➤ Ravni kolektori visoke snage (ukupna površina 4,14 m <sup>2</sup> ) | 2 kom.    |
| ➤ Solarni bojler 300 Lit.   | 1 kom.    |
| ➤ Solarni modul   | 1 kom.    |
| ➤ Solarna stanica sa digitalnom regulacijom                           | 1 kom.    |
| ➤ Montažna garnitura  | 1 komplet |
| ➤ Ekspanziona posuda 18 Lit.  | 1 kom.    |
| ➤ Tečnost za prenos toplote (-28°C).                                  | 20 litara |



## Predlog 3: SOLARNI SISTEM SA PRINUDNOM CIRKULACIJOM KONFIGURACIJA "V3"

Konfiguracija V3 je sistem sa prinudnom cirkulacijom u solarnoj petlji.  
Koristi se za zagrevanje sanitarne vode.



### Sastav kompleta:

- |   |           |
|---|-----------|
| ➤ Ravni kolektori visoke snage (ukupna površina 6,21 m <sup>2</sup> ) | 3 kom.    |
| ➤ Solarni emajlirani bojler 400 Lit.                                  | 1 kom.    |
| ➤ Solarni modul   | 1 kom.    |
| ➤ Solarna stanica sa digitalnom regulacijom                           | 1 kom.    |
| ➤ Montažna garnitura  | 1 komplet |
| ➤ Ekspanziona posuda 25 Lit   | 1 kom.    |
| ➤ Tečnost za prenos toplote (-28°C)                                   | 30 litara |