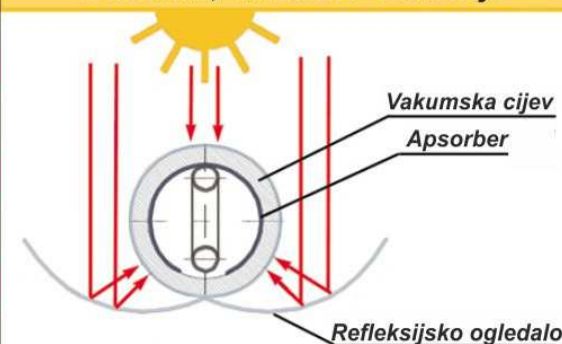


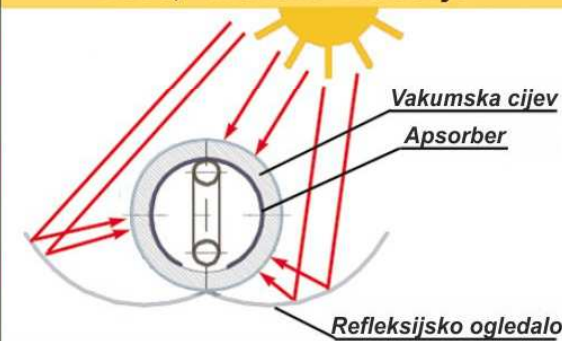
CVSKC-10

| | | |
|---------------------------|--------------------------|---------------------|
| Broj cijevi | (kom) | 10 |
| Bruto površina | (m ²) | 1,84 |
| Površina upada svjetlosti | (m ²) | 1,6 |
| Površina apsorbera | (m ²) | 1,6 |
| Volumen apsorbera | (l) | 1,63 |
| Visina kolektora | (mm) | 1645 |
| Širina kolektora | (mm) | 1115 |
| Debljina kolektora | (mm) | 107 |
| Masa kolektora | (kg) | 31 |
| Materijal vakumske cijevi | borosilikatno staklo | |
| Apsorpcijski koef. | (%) | 96 ± 1 |
| Emisijski koef. | (%) | 6 ± 1 |
| Izolacija apsorbera | vakuum | |
| Izolacija sakupljača | (mm) | 75mm mineralne vune |
| Bakrene cijevi | (mm) | φ8 x 0,5 |
| Sakupljačke cijevi | (mm) | φ18 x 1 |
| Broj priključaka | (kom) | 2 |
| Priključci | (R) | 3/4" |
| Max. radni pretlak | (bar) | 10 |
| Temperatura mirovanja | (°C) | 286 |
| Refleksija ogledala | (%) | 95 |
| Medij u sustavu | mješavina glikola i vode | |

Okomito, direktno zračenje



Koso, direktno zračenje



Difuzno zračenje

