

РЪКОВОДСТВО за сглобяване на соларен колектор SG модел.

ВНИМАНИЕ:

Работната течност на Соларните колектори модел SG е ВОДА! МАКСИМАЛНОТО работно налягане е 0.2 атмосфери! За да се предпази Соларния колектор от повреди е необходимо на един от колекторите на изходящата тръба в най-високата точка да се монтира вентилационна тръба. Същата изпълнява функцията и на обезвъздушител.

Преди да пристъпите към сглобяването първо сортирайте крепежните елементи.

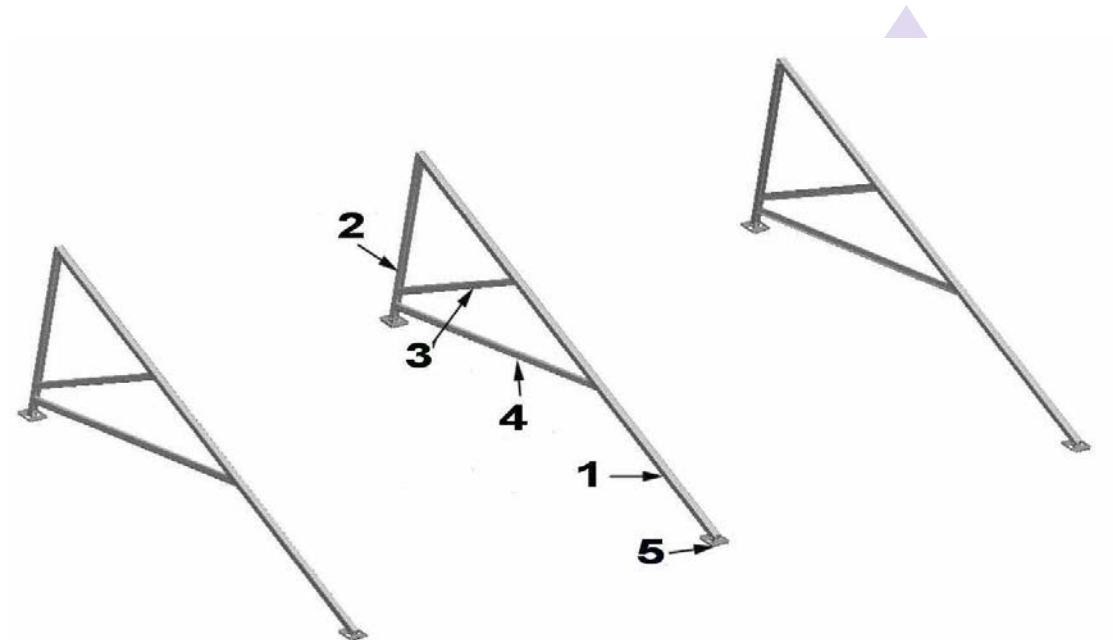
Последователност при сглобяването:

1. Сглобяванена на стойката и я поставяне на място.
2. Монтиране на колектора върху стойката и укрепване.
3. Свързване на входяща и изходяща тръби на системата към колектора.
4. Преди да престъпите към вкарването на тръбите в отворите на колектора положете тънък слой течен сапун върху края на тръбата и в отворите на колектора. Това ще ви помогне за лесно вкарване на тръбите. При суха сглобка е лесно да счупите вакуумните тръби.
5. След монтажа на всяка тръба пускайте малко вода за да може да се запълни. Излагане тръбите на слънце сухи ще доведе до пукнатини при запълването им с вода!
6. След монтажа на вакуумните тръби ги укрепете със страничните държачи.

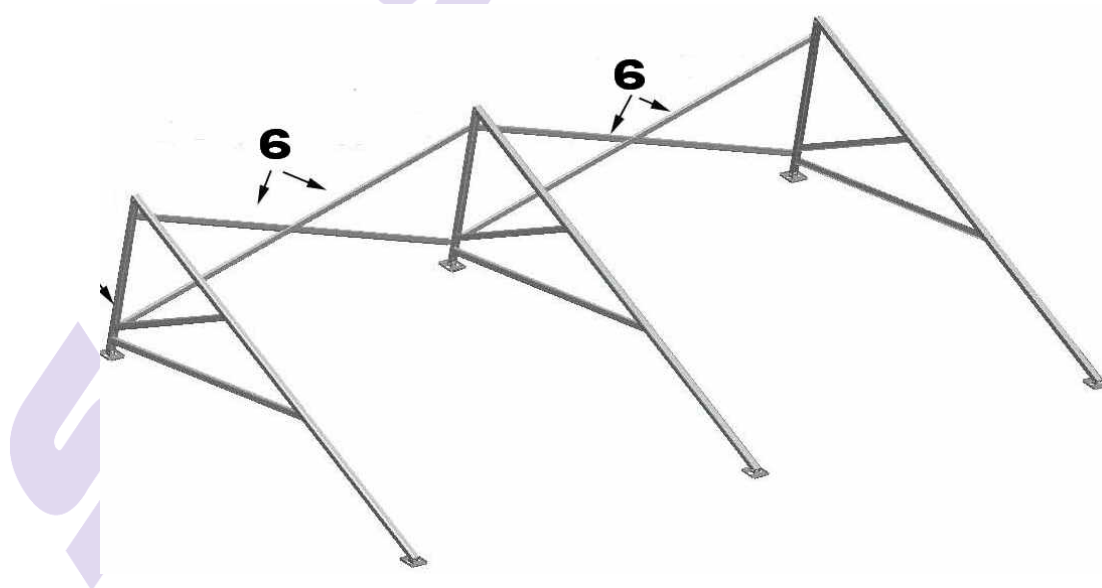
ЗАБЕЛЕЖКА: Закупеният от Вас соларен воден отоплител не включва рефлектори.

Последователност при сглобяването

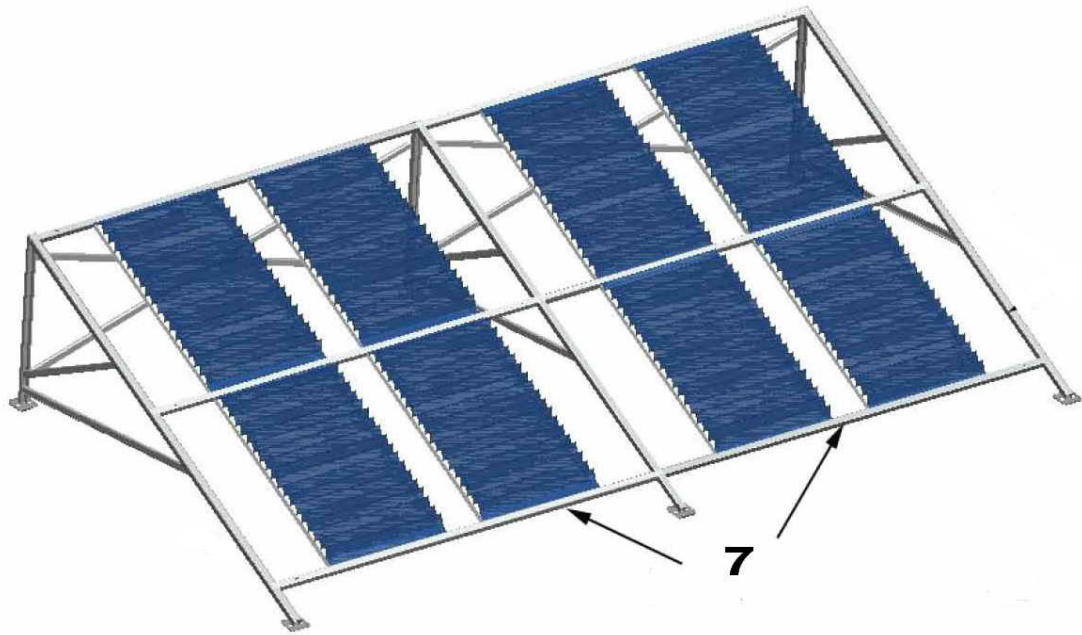
Сглобете вертикалния крак 1 и ъгловия крак 2. Укрепете ги с подпорите 3 и 4. Монтирайте основите на краката 5.



Монтирайте диагоналите 6 на вертикалните крака.



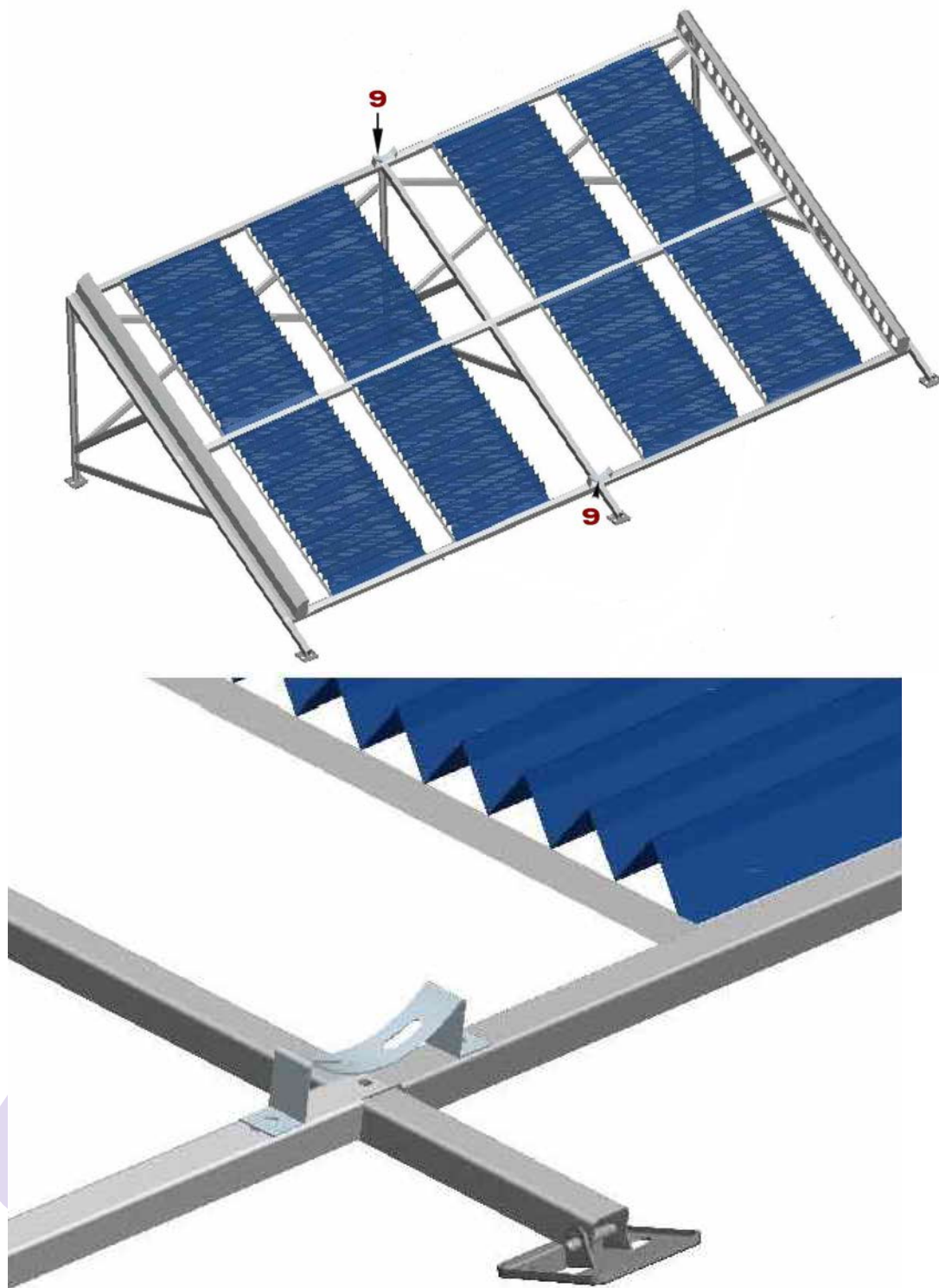
Монтирайте напречните връзки 7 (6 бр.)



Монтирайте основите на Вакуумните тръби 8.

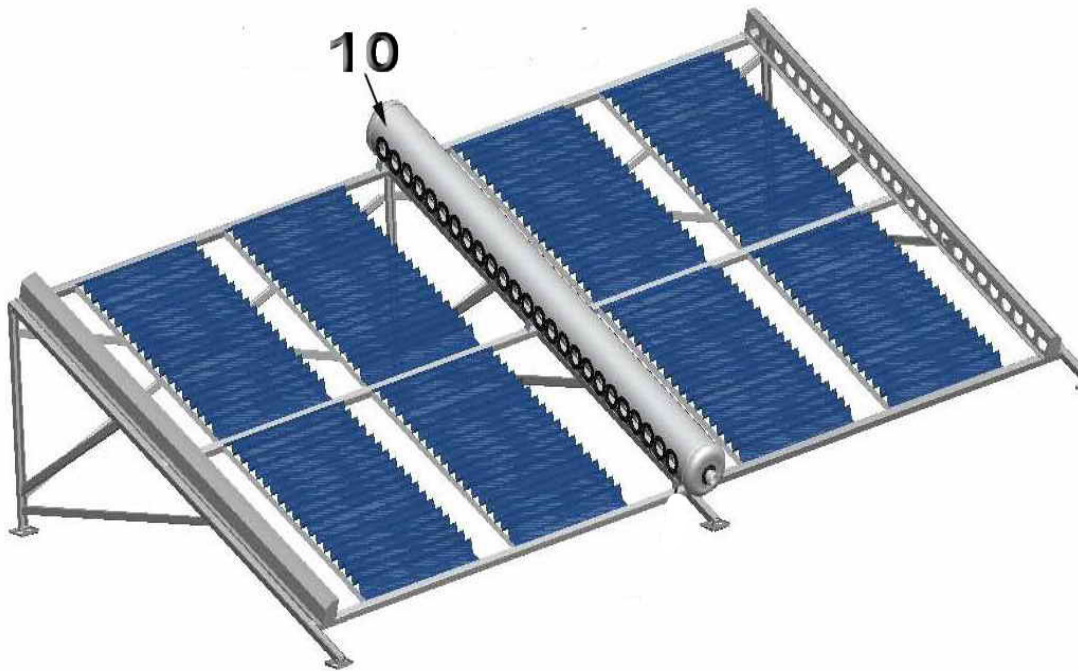


Монтирайте основите на колектора 9.

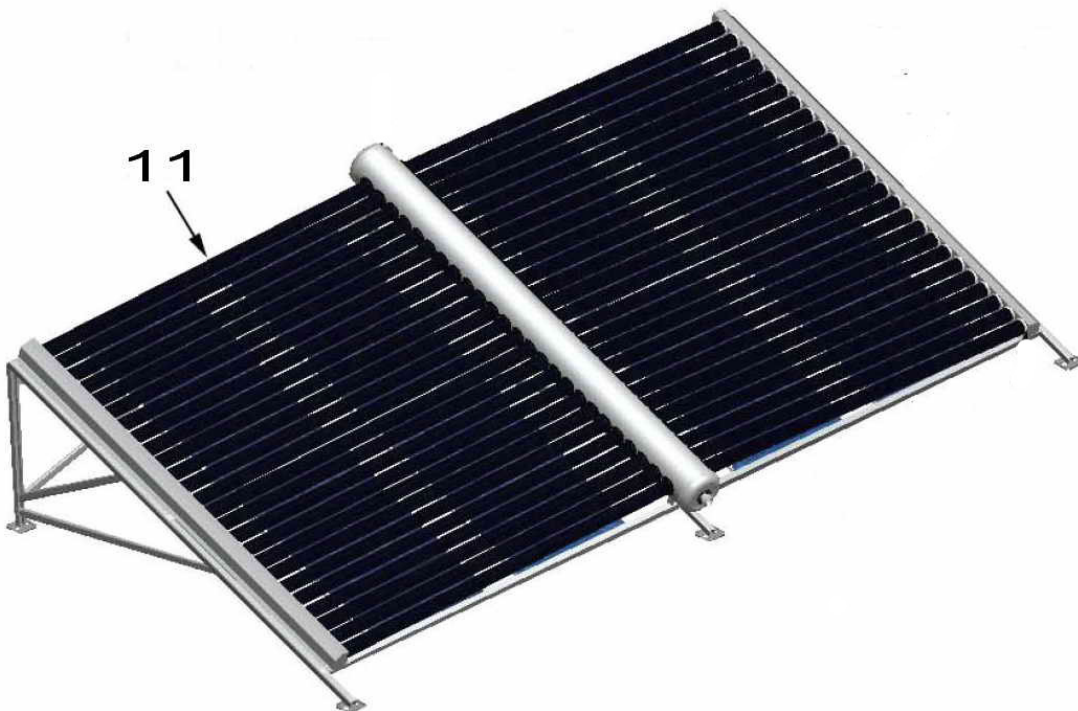


Вносител: Сън Иновейшън ЕООД България, гр. София, кв. Суходол, ул. Кирил Христов 60, тел +359 877 252672, e-mail sunstarbg@gmail.com, www.sunstar.bg

Монтирайте Колектора 10.



Монтирайте Вакуумните тръби 11.



Примерна схема.

Начинът на свързване на SG колекторите в соларна инсталация за топла вода могат да бъдат различни и трябва да се проектират от специалисти.

