

## Sistema solar térmico

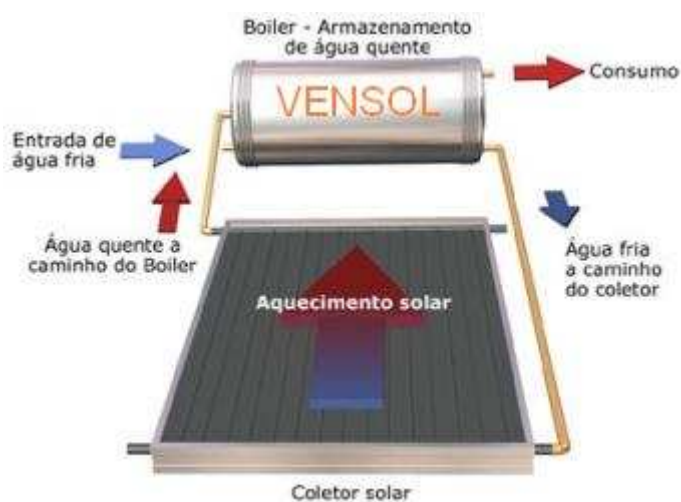
### VANTAGENS DA ENERGIA SOLAR:

- **É mais económica** – Além do combustível também poupa água
- **Mais segura** – Nunca liberta gases explosivos
- **100 % não poluente**
- **Mais cómoda** – Silenciosa e sem precisar de pressão
- **Dedução nos impostos** – Dedução no IRC e abate no IRS
- **Maior garantia** – 6 anos, para 15/20 anos de vida média



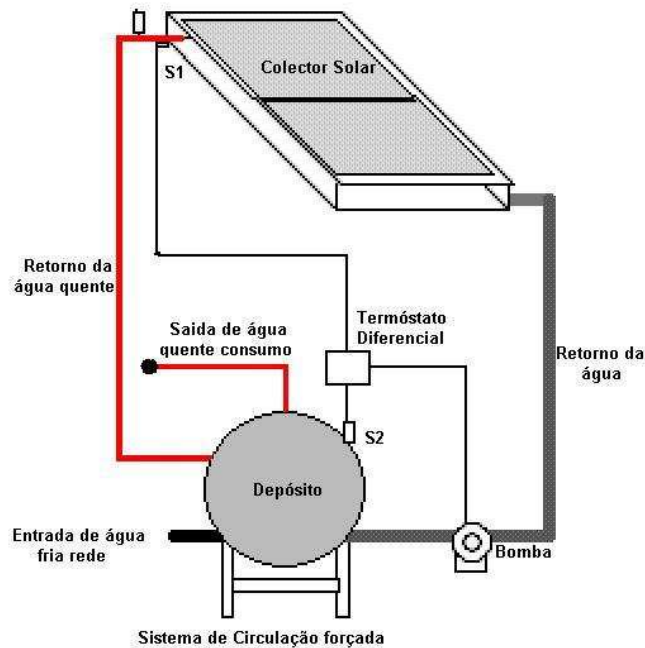
### Circulação em Termo sifão:

Estes sistemas são compostos pelo colector solar, depósito acumulador, purgador, vaso de expansão, grupo de segurança e outros pequenos acessórios.



### **Circulação Forçada:**

Estes sistemas são compostos pelo colector solar, depósito acumulador, bomba electrocirculadora, termóstato diferencial, purgador, vaso de expansão, grupo de segurança e outros pequenos acessórios.



### **I – AQUECIMENTO DE ÁGUAS SANITÁRIAS**

Inclui Kit completo devidamente testado com preço baixo, com garantia total, composto por: depósito em cobre estanhado, isolado, com termóstato, painel solar de maior rendimento do mercado, purgador automático mais outros equipamentos e acessórios.

#### Kits Standard

**Até 3 pessoas.** É constituído por um colector solar de 3m<sup>2</sup>; um depósito de cobre de 200 litros e os restantes equipamentos que permitam o funcionamento da instalação em pleno.

**Entre 4 a 6 pessoas.** É constituído por dois colectores solares de 2m<sup>2</sup> cada; um depósito de cobre de 300 litros e os restantes equipamentos que permitam o funcionamento da instalação em pleno.