

太阳能热水系统 蚂蚁节能设备公司 太阳能热泵热水系统

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 太阳能热水系统 蚂蚁节能设备公司 太阳能热泵热水系统 |
| 公司名称 | 苏州市蚂蚁节能设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市吴中区经济开发区郭巷街道双银国际金融城3幢807号 |
| 联系电话 | 13404234188 |

产品详情

太阳能热水器：工作原理，阳光穿过吸热管的第一层玻璃照到第二层玻璃的黑色吸热层上，将太阳光能的热量吸收，由于两层玻璃之间是真空隔热的，传热将大大减小（辐射传热仍然存在，但没有了热传导和热对流），绝大部分热量只能传给玻璃管里面的水，太阳能空气能热水系统，使玻璃管内的水加热，太阳能热水系统，加热的水变轻沿着玻璃管受热面往上进入保温储水桶，桶内温度相对较低的水沿着玻璃管背光面进入玻璃管补充，如此不断循环，使保温储水桶内的水不断加热，从而达到热水的目的。

连接管路将热水从集热器输送到保温水箱、将冷水从保温水箱输送到集热器的通道，使整套系统形成一个闭合的环路。设计合理、连接正确的循环管道对太阳能系统是否能达到比较佳工作状态至关重要。热水管道必须做保温防冻处理。管道必须有很高的质量，太阳能热水系统报价，保证有20年以上的使用寿命。同时，为了减少热量在管道传输过程中的损失，连接管路还应具备保温系统。

系统组成：太阳能热水系统主要由太阳能集热器、储水保温水箱、管道保温系统（连接管道）、自动控制系统和其他外部设备(如：循环泵、电磁阀及伴热带等)组成。集热器系统中的集热元件，其功能相当于电热水器中的电加热管。和电热水器、燃气热水器不同的是，太阳能热泵热水系统，太阳能集热器利用的是太阳的辐射热量，故而加热时间只能在有太阳照射的白昼，所以有时需要辅助加热，如锅炉、电加热等。

太阳能热水系统-蚂蚁节能设备公司-太阳能热泵热水系统由苏州市蚂蚁节能设备有限公司提供。苏州市蚂蚁节能设备有限公司是从事“空气能热水器，家用空气能热水器，商用空气能热水器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李超。