

常熟太阳能热水系统 太阳能热泵热水系统 蚂蚁节能

产品名称	常熟太阳能热水系统 太阳能热泵热水系统 蚂蚁节能
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

直流式系统有许多优点：其一，与强制循环系统相比，不需要设置水泵；其二，太阳能热水系统供应商，与自然循环系统相比，贮水箱可以放在室内；其三，太阳能热泵热水系统，与循环系统相比，商用太阳能热水系统，每天较早地得到可用热水，而且只要有一段见晴时刻，就可以得到一定量的可用热水；其四，容易实现冬季夜间系统排空防冻的设计。直流式系统的缺点是要求性能可靠的变流量电动阀和控制器，使系统复杂，投资增大。直流式系统主要适用于大型太阳能热水系统。

太阳能热水器保养在使用过程中，如果巧妙得安排、利用上水时间和上水量，会做到事半功倍的效果。刚刚开始使用的用户可能不太清楚，时间长了，慢慢就会摸索出经验和规律。

太阳能热水器使用中应该注意什么

- 一、注意上水时间。
- 二、根据天气情况，决定上水量，保证洗浴时适当的水温。
- 三、定期检查热水器的管道，排气孔等元件是否正常工作。
- 四、大气污染严重或风沙大、干燥地区定期冲洗真空管。
- 五、热水器安装后，非专门人员不要轻易挪动、装卸整机，以免损坏关键元件。

直流式直流式太阳能热水系统是使水一次通过集热器就被加热到所需的温度，被加热的热水陆续进入贮

水箱中。系统运行过程中，为了得到温度符合用户要求的热水，通常采用定温放水的方法。集热器进口管与自来水管连接。集热器内的水受太阳辐射能加热后，常熟太阳能热水系统，温度逐步升高。在集热器出口处安装测温元件，通过温度控制器，控制安装在集热器进口管上电动阀的开度，根据集热器出口温度来调节集热器进口水流量，使出口水温始终保持恒定。这种系统运行的可靠性取决于变流量电动阀和控制器的的工作质量。

常熟太阳能热水系统-太阳能热泵热水系统-蚂蚁节能(推荐商家)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(www.m-yjn.com)是江苏苏州,太阳能热水器的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在蚂蚁节能领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创蚂蚁节能更加美好的未来。