

太阳能热水工程

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 太阳能热水工程 |
| 公司名称 | 武汉市洪山区万达光电科技工程部 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:柿子太阳能 型号:GC1T |
| 公司地址 | 武汉市洪山区张家湾烽胜路波光霞影A区一楼23号商铺 |
| 联系电话 | 027-83777782 |

产品详情

本产品组成：室外聚热板+室外保温水箱+室外主机+保温铜管、水管、电线等+高技术含量的安装工程
本产品聚合使用了太阳能、空气能、雨水能、电磁能，节能80%，比普通太阳和空气能都还节能30%以上。

应用领域：

可广泛用作宾馆、体育场馆、学校、企业、机关、医院、公共浴室等单位等的生活热水供应系统，并适用于室内泳池的池水加温，水产养殖中用作热水水源。

技术特点：

太阳能异聚态中央热水系统热效率更高，节能更明显，并具有以下特点：

- 1.太阳能异聚态集热板采用工质循环，不但能够高效的利用太阳能，还可以吸收风能、雨能等环境能源，弥补了传统太阳能集热器天气变化时的低效，在工程应用方面可以做到无辅助能耗或极少辅助能耗；
- 2.太阳能异聚态集热板厚度3mm，采用开放式双面集热，每块集热板的集热效率高达135%，集热面积是传统太阳能集热器的1.5倍，在同等集热板数量的情况下将获得更多的能量；
- 3.太阳能异聚态集热板拥有十八项国家专利，由金属板直接压制而成，牢固可靠，不泄漏；

4.太阳能异聚态集热板表面的专利流道，集热更快速，不向外界散热，集热效果100%；

5.太阳能异聚态集热板是最安全的集热板，冰雹沙尘暴等天气因素不会造成集热板破损，而玻璃管太阳能可能会出现爆管炸管等安全维护问题。夏季高温暴晒也不会造成系统安全问题，停机状态集热板与周围环境温度等同，可以自然发生热交换；

6.太阳能异聚态集热板重量轻，每块不足8kg，为工程应用节省安装成本、占地面积以及建筑承重负担。