

# 智慧剑热舟热水器--四季高效太阳能热舟热水器

产品名称	智慧剑热舟热水器--四季高效太阳能热舟热水器
公司名称	成都奥能知科技有限公司
价格	2700.00/台
规格参数	品牌:智慧剑 型号:OTHP-M18X 水箱容积:150-200L (L)
公司地址	成都市高新区高朋大道10号
联系电话	13882180557 13518159158

## 产品详情

品牌	智慧剑	型号	OTHP-M18X
水箱容积	150-200L (L)	集热管管数	18 (支)
价格范围	4000以上 (元)	水箱内径	580 (mm)
集热管管长	1.8 (m)	系统承压	0.5 (Mpa)
冬季水温	50-80 ( )	产热量	180 (kg/日)
保温层材质	聚氨酯	内胆材质	食品级不锈钢
外壳材质	锌彩板	支架材质	铝型材

### 主要技术特征

- 1.多项专利双效传热：采用“智慧剑双效热舟技术”
- 2.极高的集热效率：比普通真空管集热效率至少30%以上
- 3.夜间和阴雨天仍可以供热：采用特殊的“智慧剑蓄热材料”，将热量储存在蓄热材料中，在夜间和阴雨天照样可以供热；（根据客户不同要求加入工作介质）
- 4.更可靠：采用双效热舟传热，具有极高的可靠性；
- 5.更安全：采用双效热舟，即使某个真空管破裂，热水器仍可以使用，更不会对室内外造成“水灾”
- 6.寒冷区域无忧使用：即使在最寒冷的区域，因为真空管内不走水，所以真空管不会因水结冰而受损坏。

双联产建筑供暖系统：供暖、热水双联产

产品特征：

- 1、面积：家庭型：适合100-500平方米的建筑；
- 2、环境温度：适合任何区域，特别是寒冷区域；
- 3、连接：可与散热器管道系统、空调风机盘系统无缝链接，不破坏原有建筑设计，轻松实现供暖；
- 4、蓄热系统：可以选择8小时、24小时、48小时蓄热系统，针对不同区域，当您在飘雪的日子里仍可以享受太阳能的温暖；
- 5、节能：根据条件和需要，可以使用20%-100%的太阳能，即可解决建筑供暖问题；
- 6、节省：一次投入太阳能设备，终生无需再付费，轻松面对能源涨价

企业简介成都奥能知科技有限公司是位于成都国家级高新区“中国成都博士园”的高新技术企业，专著从事能源、新能源、节能、增能方面的技术、产品的研究、开发、生产、销售。公司以经十余年研发而形成的在世界领先的“奥能热超导技术”（energy-thermal-superconduce technology缩写为otst技术）为核心，以四十多个专利技术为基础，成就了在热超导热能技术的市场领导地位，并开发了以“otst”核心技术为支撑，广泛应用于石油、化工、冶金、电力、电子、it、新能源等不同行业的产品，使客户的产品在“otst”核心技术支持下轻松升级换代，为用户带来了高科技的享受以及前所未有的节能与环保的效能。在可再生能源领域的太阳能应用领域，公司在太阳能的低温热水、供暖应用，中温聚集式太阳能光伏发电（cpv），高温的热管透镜太阳能热电领域的研究都处于世界领先水平。目前公司批量生产的产品有：“奥能博士”cpu超导热管台式计算机cpu散热器；“奥能阳光”超低温启动、蓄热型、双效热管太阳能热水器；“奥能世纪”太阳能集热、供暖、制冷三联产系统；工业产品已经生产出各类热超导热管、热增能热管、石油加热炉、各种换热器、电力电子产品散热器，工业余热回收器（省煤器、空预器）。

企业简介成都奥能知科技有限公司是位于成都国家级高新区“中国成都博士园”的高新技术企业，专著从事能源、新能源、节能、增能方面的技术、产品的研究、开发、生产、销售。公司以经十余年研发而形成的在世界领先的“奥能热超导技术”（energy-thermal-superconduce technology缩写为otst技术）为核心，以四十多个专利技术为基础，成就了在热超导热能技术的市场领导地位，并开发了以“otst”核心技术为支撑，广泛应用于石油、化工、冶金、电力、电子、it、新能源等不同行业的产品，使客户的产品在“otst”核心技术支持下轻松升级换代，为用户带来了高科技的享受以及前所未有的节能与环保的效能。在可再生能源领域的太阳能应用领域，公司在太阳能的低温热水、供暖应用，中温聚集式太阳能光伏发电（cpv），高温的热管透镜太阳能热电领域的研究都处于世界领先水平。目前公司批量生产的产品有：“奥能博士”cpu超导热管台式计算机cpu散热器；“奥能阳光”超低温启动、蓄热型、双效热管太阳能热水器；“奥能世纪”太阳能集热、供暖、制冷三联产系统；工业产品已经生产出各类热超导热管、热增能热管、石油加热炉、各种换热器、电力电子产品散热器，工业余热回收器（省煤器、空预器）。