

工业太阳能热水系统 昆山太阳能热水系统 苏州市蚂蚁节能

产品名称	工业太阳能热水系统 昆山太阳能热水系统 苏州市蚂蚁节能
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

早晨日出后，集热器内的水受太阳辐射能加热，温度逐步升高，一旦集热器出口处水和贮水箱底部水温之间的温差达到设定值（一般8~10℃）时，温差控制器给出信号，启动循环泵，系统开始运行；遇到云遮日或下午日落前，太阳辐照度降低，集热器温度逐步下降，一旦集热器出口处水温和贮水箱底部水温之间的温差达到另一设定值（一般3~4℃）时，温差控制器给出信号，关闭循环泵，系统停止运行。

放系统在自然循环或强制循环的单回路系统中，在集热器吸热体的下部或室外环境温度较低处的管路上埋设温度敏感元件，接至控制器。当集热器内或室外管路中的水温接近冻结温度（3~4℃）时，控制器将根据温度敏感元件传送的信号，开启排放阀和通大气阀，集热器和室外管路中的水由于重力作用排放到系统外，不再重新使用，太阳能热水系统设计，从而达到防冻的目的。

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，工业太阳能热水系统，将太阳光能的热量吸收，由于两层玻璃之间是真空隔热的，昆山太阳能热水系统，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，使玻璃管内的水加热，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。

工业太阳能热水系统-昆山太阳能热水系统-苏州市蚂蚁节能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）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！