

空气能热水工程价格 誉鹏达太阳能 太原空气能热水工程

产品名称	空气能热水工程价格 誉鹏达太阳能 太原空气能热水工程
公司名称	山西誉鹏达新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原杏花岭区胜利街280号
联系电话	18636815227 18636815227

产品详情

山西誉鹏达新能源科技有限公司为您介绍关空气能热水器空气能热水工程

超低温空气能热泵与普通标准空气能热泵主要区别如下：

能效比不同。超低温空气能热泵对于出水温度的要求比普通空气能热泵的要求高。热泵机组储水温度越高，需要的热量就越多，而热效率却下降。普通的空气能热泵在工况一定的情况下，出水温度在40℃时热效率相对比较高，一旦温度达到50℃时，热效率就会降低。

超低温空气能热泵在设计时，要充分考虑热效率的问题，在额定工况下，出水温度在40℃时，热效率比普通热泵高，而出水温度在60℃以内时，依然能保持较高的热效率，和普通热泵出水温度在40℃时相当。如果将超低温空气能热泵技术用于日常生活用水中，热效率就会变得更好，太原空气能热水工程，尤其是在低温条件下，会给人们生活带来很大的帮助。

山西誉鹏达新能源科技有限公司愿与您携手共同致力于新能源的综合利用，减少能源的利用，减少温室气体的排放，共同呵护我们美好的家园。

山西誉鹏达新能源科技有限公司为您介绍空气能热水工程：

空气源热泵的优势是采暖与制冷舒适性强，同时比较节约耗电。缺点是初期安装费用比较高昂。而传统空调价格低廉易安装，也是目前很多家庭用户的选择。但是如果是长期考虑，空气源热泵的实际成本确实低，原因很简单，空气源热泵寿命可以达到30年以上，而传统家用空调一般在7-10年之间。再细算一下每月的电费，空气源热泵的耗电量平均只有传统空调的5分之2不到，空气能热水工程安装，一年下来

, 空气源热泵能大大节省不必要的支出。

山西誉鹏达新能源科技有限公司拥有太阳能光热产品、光伏产品、热泵产品、新风产品、净水设备等相关产品, 为客户提供太阳能热水工程、光伏电力系统工程、空气源热水工程、新风工程及建筑一体化节能环保系统等服务。

山西誉鹏达新能源科技有限公司为您介绍空气能热水器空气能热水工程

超低温空气能热泵与普通标准空气能热泵主要区别如下：

出水温度不同。普通的空气能热泵出水温度只能控制在60 以内, 超出这个温度范围, 设备的使用寿命就会缩减, 还会增大故障率, 影响正常使用, 而超低温空气能热泵在85 出水温度以内时, 设备依然运行稳定, 热效率还比较高。超低温空气能热泵在60 以内的出水温度时, 空气能热水工程报价, 比普通空气能热泵更节能, 且能扩大温度使用范围, 空气能热水工程价格, 在60-85 也能节省能源, 这样可以作为一种替代性能源设备使用。

山西誉鹏达新能源科技有限公司愿与您携手共同致力于新能源的综合利用, 减少能源的利用, 减少温室气体的排放, 共同呵护我们美好的家园。

空气能热水工程价格-誉鹏达太阳能-太原空气能热水工程由山西誉鹏达新能源科技有限公司提供。山西誉鹏达新能源科技有限公司(www.sxypdxny.com) 坚持“以人为本”的企业理念, 拥有一支技术过硬的员工队伍, 力求提供更好的产品和服务回馈社会, 并欢迎广大新老客户光临惠顾, 真诚合作、共创美好未来。誉鹏达新能源——您可信赖的朋友, 公司地址: 太原杏花岭区胜利街280号, 联系人: 曹经理。