

学校空气能热水工程 山西梓涵锐拓 娄烦空气能热水工程

产品名称	学校空气能热水工程 山西梓涵锐拓 娄烦空气能热水工程
公司名称	山西梓涵锐拓科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市小店区太榆路588号聚瑞国际广场1 7号
联系电话	15835780898 15835780898

产品详情

空气能热泵在运行中，蒸发器从空气中的环境热能中吸取热量以蒸发传热工质，工质蒸气经压缩机压缩后压力和温度上升，高温蒸气通过永久黏结在贮水箱外表面的特制环形管冷凝器冷凝成液体时，释放出的热量传递给了空气源热泵贮水箱中的水。冷凝后的传热工质通过膨胀阀返回到蒸发器，然后再被蒸发，如此循环往复。

空气能热泵传热工质是一种特殊物质，常压下其沸点为零下40℃，凝固点为零下100℃以下，该物质冷的时候是液体，但很容易被蒸发成气体，学校空气能热水工程，反之亦然。在实际运行中，空气能热水工程设计，空气源热泵中传热工质的蒸发极限温度为零下20℃左右，因此5℃的环境温度对如此低的温度也是“热”的，甚至下雪的温度，比如说0℃，相比之下也是热的，因此，仍可交换一些热能。

空气（热泵）热水器有其他功能吗？

空气（热泵）热水器集供热水、取暖、除湿、降温、空气滤净等各项功能为一体：

全年候不管阴晴雨雪，中央空气能热水工程，全天候24小时不间断连续自动提供热水；

高效除湿，每天24小时最大除湿量6~8公斤，梅雨及阴雨天气效果明显；

过滤室内空气，安装在厨房时效果比较明显。

附加采暖附件，冬季可使室内升温5℃以上，使学习、娱乐、睡觉时更舒爽。

空气（热泵）热水器在冬天如何处理冷气

如果只是在开放式空间，如客厅、厨房、楼梯转角等部位，因为冷气分散很大空间，所以影响不大，不需要引出。若装设在客厅、封闭阳台等室内，在冬季可以使用导管将冷气引至室外。

空气（热泵）热水器噪音如何选用封闭式静音压缩机，并在内部采用吸音处理，所以噪音极小。仅有轻微风机气流声，相当于窗式空调送风声，噪音分贝值约45分贝。其工作状态为间隔运行，工作时间较短，且热水器与卧室会有一定距离及阻隔，绝不会影响用户生活休息。

学校空气能热水工程-山西梓涵锐拓-变频空气能热水工程由山西梓涵锐拓科技有限公司提供。山西梓涵锐拓科技有限公司（www.zihanruituo.com）实力雄厚，信誉可靠，在山西太原的太阳能及再生能源等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领梓涵锐拓和您携手步入辉煌，共创美好未来！