

梓涵锐拓 空气源热泵二联供 清徐空气源热泵

产品名称	梓涵锐拓 空气源热泵二联供 清徐空气源热泵
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17号
联系电话	15835780898 15835780898

产品详情

空气能热水器常识

压缩机不停机

故障原因：1、传感探头阻值不对或传感线断落2、温控器位置安放有误或失灵

解决方式：1、更换传感探头2、重新安放或更换修理温控器

压缩机表面结霜

分析原因：1、热力膨胀阀失灵或开启过大2、热力膨胀阀感温包脱落3、热力膨胀阀阀芯卡住或温度设置不当4、制冷剂充注不足

解决方法：1、调整，空气源热泵采暖系统，清洗，更换热力膨胀阀2、重新包扎感温包3、重新调整4、检漏，补漏，充注制冷剂

选择热水器 看重量 应为一台标准的设备的主要配件由 压缩机 四通阀 电控 套管换热器 翅片换热器等组成，而某些厂家虚标准热量用，较小的压机以及换热器组装设备，但其设备的直热功率远达不到标注的值。以一台标准的13匹直热式设备（PASHW130SB-2-C）为例，其标准砖净重为310KG

能效比高

空气能热水器最大的优势是，运行成本较低，节能性好，这是大众选择空气能热水器的一个重要原因，所以在选择时，要选择能效高的空气能热水器

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，超低温空气源热泵供应厂家，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，清除空气源热泵，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，空气源热泵二联供，反之亦然。在实际运行中，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。

梓涵锐拓(图)-空气源热泵二联供-清除空气源热泵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)是一家从事“家用,商用空气能(源)热水工程,采暖工程,太阳能热水器工程”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“家用,商用空气能(源)热水工程,采暖工程,太阳能热水器工程”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使梓涵锐拓在太阳能及再生能源中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。 特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!