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1 7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d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j久黏结在贮水箱外表面的特x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,清徐空气源热泵,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-清徐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!