

空气能热水工程安装 暖圣集团 哈尔滨空气能热水工程

产品名称	空气能热水工程安装 暖圣集团 哈尔滨空气能热水工程
公司名称	山西暖圣热能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省原平市城南大运路西李三泉村口
联系电话	13835023696 13835023696

产品详情

山西暖圣热能设备有限公司采用低倍率循环燃烧新技术的循环流化床锅炉，燃烧效率达到96%以上，热达84%以上。研制开发的角管式锅炉，减小了锅炉体积，空气能热水工程厂家，可大大降低用户的锅炉房投资。

空气能热泵热水工程投资较小：以节电65%为标准，商用空气能热水工程，空气能热泵热水器的投资仅为电辅助太阳能热水器的70%左右。

空气能热泵热水工程占地面积小：太阳能热水器往往要占满整个楼面，哈尔滨空气能热水工程，对于9层以上用户的楼面面积不够大。而空气能热泵热水系统仅需要太阳能热水器占地面积的1/9。（小型空气热泵热水器可以安装在阳台或车库，几乎不占有有效建筑面积。

山西暖圣热能设备有限公司采用低倍率循环燃烧新技术的循环流化床锅炉，燃烧效率达到96%以上，热达84%以上。研制开发的角管式锅炉，减小了锅炉体积，可大大降低用户的锅炉房投资。

电器的连接：1、所配插座必须可靠接地。2、所配电源插座容量应符合不同型号主机的电流功率要求。3、将水温传感器探头装进水箱中部的探头管内，并加以固定。注意：电源插座必须可靠接地。

管路排气：1、从低压阀和高压阀的调节口上拆下盖帽。2、将真空泵接口接到注氟口。3、确保真空度合格，抽空时间不少于20分钟。如果不便抽空，可以使用R22制冷剂外排空，并检漏，同时排空所残留制冷剂气体余压不超过0.05MPa。4、用内六角扳手沿逆时针方向转动低压阀和高压阀的阀芯至完全打开，重新盖好所有盖帽，并拧紧。

山西暖圣热能设备有限公司采用低倍率循环燃烧新技术的循环流化床锅炉，燃烧效率达到96%以上，热

达84%以上。研制开发的角管式锅炉，减小了锅炉体积，可大大降低用户的锅炉房投资。

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，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，空气能热水工程安装，比如说0℃，相比之下也是热的，因此，仍可交换一些热能。

空气能热水工程安装-暖圣集团-哈尔滨空气能热水工程由山西暖圣热能设备有限公司提供。山西暖圣热能设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，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。暖圣集团——您可信赖的朋友，公司地址：山西省原平市城南大运路西李三泉村口，联系人：张经理。