

# 昊博节能科技公司 空气能热泵

产品名称	昊博节能科技公司 空气能热泵
公司名称	佛山市昊博节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区狮山镇科技北路6号海奥公馆8座1107房
联系电话	18942408108

## 产品详情

空气源热泵缺点：

空气热泵的出水温度通常可达到50至60摄氏度，在这个温度范围内水是容易结垢的，如果不能定期清洗换热器，对于板式换热器而言，其内管就会破裂，从而导致整个热泵热水机组失去功能。

出水温度较低，一般只能达到 50 -60 左右，在低温条件下制热效能低，容易造成烧机。

空气源热泵优缺点是什么，空气源热泵虽然存在不足，但是优势还是大于弊端。目前也被国家在推广。

昊博节能的超低温型空气源热泵采用欧洲寒冷地区普遍使用的超低温压缩机及低温环保制冷剂410A，空气能热泵，在低温下制热能效比比常规机组高

50%-80%，机组在环境温度大幅下降时而制热量衰减很少，充分保证制热效果。

超低温空气源热泵是欧盟国家近年来所普遍采用制冷、供暖的设备。广泛用于北方煤改电项目！主要应用于小区、宾馆、写字楼、商场、学校、浴场、别墅、医院等场所的供暖和热水！

昊博节能解析空气源热泵常用除垢的方法：

空气源热泵已被越来越多的消费者青睐，但是它也像其他的产品一样，会产生腐蚀和结垢的问题。至于腐蚀问题，简单易行的解决办法就是改变管路和换热器表面的材料组成。而结垢问题，目前有物理除垢和化学除垢，下面由昊博节能解析空气源热泵常用除垢的方法：

酸洗除垢

由于供水对象的特殊性，所以，在酸洗时也不能中断供水，不像锅炉热水那样进行低浓度不间断的酸洗。所以，这种方法可行性不高。

昊博节能科技公司-空气能热泵由佛山市昊博节能科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。佛山市昊博节能科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!