

天津新能源热水设备 天津新能源热水 乐加新能源品质好

产品名称	天津新能源热水设备 天津新能源热水 乐加新能源品质好
公司名称	天津乐加新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市武清区天津国际工业品交易C5
联系电话	18910701398 18910701398

产品详情

和空调相比，空气能热风机的优点就更多了

和空调相比，空气能热风机的优点就更多了：

一、耐寒性更强。空气能热风机是针对北方采暖市场研发的，因此它在采暖方面更加。以某款空气能热风机为例，内部搭载了新一代低温喷气增焓技术及搭载PID稳态化霜技术，就算是在-12℃的低温工况下，制热效率依旧可达2.2以上，且8小时稳定工作无需化霜，稳定为室暖。

二、舒适性更高。和空调一般装在房间上部，送风时风是对着头吹不同，空气能热风的内机多是安装在房间中部、底部，送风时采用地毯式送风，风是从房间的顶端吹出，然后顺着地板在室内铺开，比较后缓缓上升，为室内均匀升温，给人“足温头凉”，如地暖般的采暖体验。

另外，空气能热风机拥有三档出风口，用户可以根据室温自然调控。和北方的集中供暖相比，空气能热风机更加灵活且个性化。相信有了空气能热风机，这个冬天，南方的小伙伴们再也不靠正气取暖了。

空气能热泵是北方采暖市场而研发的

因此，如果空调在天气严寒的北方地区使用，那么就算勉强用，天津新能源热水系统安装，耗电量也会非常高。

但使用空气能热泵则不同。空气能热泵是北方采暖市场而研发的，拥有非常好的耐低温能力。为了让热泵能够完全“适应”低温寒冷天气，空气能热泵采用喷气增焓技术、防冻保护系统和自动除霜技术等多种新型技术，确保热泵在-25℃，依旧能够稳定制热，无需电辅助加热，为建筑提供采暖服务。

在费用方面，曾对北京房山某“煤改电”村200户使用空气能热泵的村民进行调查。一个冬天（四个月）下来，平均每户村民耗电量仅2500度。按0.5元一度电计算，一个冬天平均才用1250元钱，天津新能源热水，比空调省电多了。

同时，部分机型的空气能热泵除了能够采暖，天津新能源热水设备，还能够提供制冷，且使用时同样十分节能，确保为用户提供“夏有凉风，冬有暖气”的舒适生活。

空气能热泵功能多。空调仅能够采暖和制冷，燃气壁挂炉只能采暖和提供热水，但空气能热泵不一样，空气能热泵可以同时提供采暖、制冷、热水三种服务，用户可以根据自己的需求，进行量身定制，比如“采暖+制冷+热水”、“采暖+制冷”、“采暖+热水”这样组合，真正做到一机多能。

比较后，经销商告诉我们，除了这些独有的优点之外，空气能热泵还有许多优点，比如智能化程度高、操作简单方便、采暖舒适度高，但由于篇幅有限，这里就不多做介绍了。

天津新能源热水设备-天津新能源热水-乐加新能源品质好由天津乐加新能源科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。天津乐加新能源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，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!