

# 空气能热泵热水器 空气能热泵热水器配件 亿源新能源

产品名称	空气能热泵热水器 空气能热泵热水器配件 亿源新能源
公司名称	廊坊亿源新能源科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊霸州市康仙庄乡
联系电话	13831650603

## 产品详情

每年冬天，采暖关于北方来说都是头等大事，零下的气温，采暖没做好，犹如置身冰窖。在近几年“煤改电”的大力推广下，空气能热泵成为了北方公民偏心的一种采暖计划。空气能热泵的热量，来源于空气。因此零下十几度的环境，关于空气能热泵也是一个不小的应战。

为了保证空气能热泵能够在零下环境高效工作，许多空气能热泵企业都在竭尽全力的加紧研制，到现在为止也确实出现了两种可行的计划，一是变频技术，二是喷气增焐技术。但是工作内流传着一句话“三分产品，七分设备”，低温环境下，选择专业的低温热泵机组很重要，设备的设备和相关防冻处理也相同不行忽视。

在空气能热泵中，依据传热方法的不同，分为氟循环和水循环。关于东北这种超低温区域，通常以氟循环为主。由于水循环在室外有相应的管路，空气能热泵热水器优点，有许多的水流来回活动，在气温抵达零下15 之后，有可能会结冻，形成热泵工作缺点。而选用了氟循环，把热交换的进程放到了室内，室外不再有水路，就能够防止这种情况出现。

天津、山西、东北三省，这些区域，下雪的频率很高，所以超低温热泵的设备有必要考虑积雪的问题。尤其是东北三省的长春、沈阳、哈尔滨等区域，下雪时间长，间隔也短，积雪厚度经常在20厘米以上。所以空气能热泵主机的设备主张是高于当地积雪的厚度，否则会由于积雪层太厚，盖住了热泵机组，影响热泵的正常工作。

### 空气能热泵设备进程中需求留神的小细节

一叶落而知天下秋，随着气候越来越冷，冬天的脚步越来越近，冬天取暖问题成为不行回避的论题，在国家清洁采暖政策的推进下，空气能热泵热水器配件，空气能热泵因其高效、低碳、节能、环保的特征

备受推重，不少用户都选择空气能热泵作为冬天替代燃煤的采暖设备。

为了确保用户的冬天供暖质量，空气能热泵在设备时均由专业人员着手，但其间也有许多不行忽视的小细节，下面我们就来逐个了解下。

## 空气能热泵供暖体系的设备进程

空气能热泵供暖体系的设备大致分为以下几步：

1. 在设备主机之前，需求对设备现场进行勘察，选择并断定主机的设备方位。

2. 制作主机设备的根底，假定断定设备方位在地面上，商用空气能热泵热水器，可以选用水泥或槽钢，厚度大约在15 cm ~ 20 cm 左右。

3. 摆放主机并调整机组的方位，确保主机摆放平稳。

4. 联接水路体系，主要是主机与水箱之间的水泵、阀体、过滤器等部件的联接。

5. 联接电路体系，主要是将电源线、水泵、电磁阀、水温传感器、压力开关等按照接线图要求进行联接。

6. 水路试压，检测管路联接有无漏水现象。

7. 机器试运行，对体系的各项参数进行检查。

8. 管道保温，如选用橡塑保温材料对水路体系进行保温。

## 空气能热泵供暖体系的设备“规矩”

了解设备进程仅仅把握了最根底的设备知识，真正决议设备质量的是许多不容忽视的细节问题，设备的每一个进程都有要遵照的“规矩”，相同需求设备人员健旺把握。

采暖还用气？

贵“屎”了！

这年头，都盛行

空气能采暖机

采暖机有定频，有变频

安全又环保 高效又节能

这儿，小编不是想跟您卖产品，

而是告诉您一些作业隐秘

## 选购空气能采暖机的留心事项

在选购家用空气能热泵采暖时，一般要依据实践运用面积来断定匹数。

家用空气能采暖机一般匹数较小，分为3、5、6三个匹数。用户选择匹数受采暖面积、采暖结尾办法、建筑节能（房子墙后、是否具有保温层等）、环境温度（北方低

温环境）等条件捆绑，详细匹数需求依据用户实践情况核算断定。

在选购空气能热泵采暖设备时需求留心以下几点：

### 产品装备

空气能热泵采暖机组首要由压缩机、蒸发器、膨胀阀三大首要部件，以及换向阀、机外板才、风机、电机、储液罐等其他零部件构成的封闭体系。

一般来说，空气能热泵热水器，配件选择是构成机组功用的硬性方针，在选购产品时必定要留心产品的装备。

### 体系全体作业能效转化情况

再高的装备组合在一起，也纷歧定能发挥其体系的能效，所以在选购产品时必定要留心产品的全体作业能效，留心企业运用的进步产品功用的发明专利。

### 设备稳定性

机组作业的稳定性高，也就是机组通过时间的查验，机组的故障率低，作业功用

稳定。

空气能热泵热水器-空气能热泵热水器配件-亿源新能源由廊坊亿源新能源科技有限责任公司提供。廊坊亿源新能源科技有限责任公司（[www.kqn68.com](http://www.kqn68.com)）是一家从事“空气能热泵,太阳能热水工程,机械加工,太阳能配件,技术咨询,”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“亿源”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使亿源新能源在节能设备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！