

# 12匹空气能热泵实力厂家烘干房

产品名称	12匹空气能热泵实力厂家烘干房
公司名称	深圳市纳克斯达科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华东环一路南方明珠A615
联系电话	86-0755-27970704 4006496518 13717002167

## 产品详情

12匹空气能热泵实力厂家烘干房，推荐纳克斯达烘干设备

如需更多了解，请咨询我们。技术支持：15815508948 13528427986 [www.nkxta.com](http://www.nkxta.com) 全国统一服务热线：400-6496-518 随着国家的日益发展，环保事业随之也发展起来。目前雾霾频发，处理雾霾是节能减排事业的首要问题。热泵产品节能环保，不排放废气，不污染空气，更不会形成雾霾灾祸，无论是采暖还是热水，高温热泵无疑是当前燃煤锅炉的理想替代品。

高温热泵热水机组内主要部件有压缩机、蒸发器、冷凝器、膨胀阀等，并灌装了环保制冷工质。高温热泵机组产出的热水温度比一般热泵产的热水温度高，跟一般热泵的工作原理是一样的，只是制热水功率更大罢了。

工作时，通过少量的高位电能输入，使汽化的制冷工质被压缩，从而使得它的温度和压力升高；高温高压制冷工质流入冷凝器，将热量传递给冷凝器周围的水；冷却后的制冷工质浓缩成高压液体脱离冷凝器，通过膨胀阀迅速降压。高温热泵

有些液态制冷工质又变成气体，引起剩余的制冷工质迅速变冷，形成一种低温液体和气体的混合物脱离膨胀阀；这种低温的混合物进入蒸发器后，在蒸发器中吸收环境中的热量，制冷工质的液态部分蒸发，向后移动至压缩机的低压端。这样不断地循环将环境中大量低温低档次热能集中起来，实现低温热能向高位热能的搬移，从而在储热水箱中获得50—80℃的生活热水，供生活和生产使用。

高温热泵热水机组制备热水过程中输入一份电能，从环境中吸收二至三份的低档次热能，电能驱动压缩机工作时产生的热量连同从环境中吸收的热能都传导到热水中，故所用的电能仅为电锅炉的1/4左右，大大降低了电能的耗费。电能作为一种高端的能源，有着非常大的应用前景。用高端的电能来加热制取热水是极大的浪费。制备热水完全可以利用热泵技术、使用环境中的低档次热能，这完全符合我国的能源应用战略。

选择高温热泵要注意以下几点：

### 1.热水需求

要了解自个的需求，需求多少度的热水。高温热泵能出85 的热水,但一般情况下也能维持65 热水。

## 2.能效比

看你所选择的高温热泵的能效比。据了解，目前高温热泵做的很好的能效比大概3.6左右。

## 3.环境温度

需求考虑机组所在地域的环境温度。如机组需求长年制取高温热泵热水时，需求和供给厂家特别阐明。  
高温热泵

高温热水热泵的呈现，极大的拓宽了热泵的应用领域，可以直接回收利用20-55度的低档次余（废）热资源，制出65~85度热水，用于供暖，源油加热，工业保温，生产用热等领域，替代燃油，燃气，燃煤锅炉，可以节省大量的一次能源，具有非常好的节能，环保效益。

如需更多了解，请咨询我们。技术支持：15815508948 13528427986 [www.nkxta.com](http://www.nkxta.com)

全国统一服务热线：400-6496-518