

# 格芬环保设备 空气能烘干设备 天水空气能

产品名称	格芬环保设备 空气能烘干设备 天水空气能
公司名称	佛山市格芬环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国广东佛山市南海区丹灶镇国家生态工业园金玉路
联系电话	18038666114

## 产品详情

空气能热泵热水器 热水工程百科知识

空气能热水器的结构和主要部件是哪些？

空气能热水器主要由压缩机、蒸发器、冷凝器、节流装置、保温水箱等组成。

压缩机：压缩机是热泵热水器的核心，其功能和工作原理与蒸汽压缩式制冷装置的压缩机相同，但是，由于热泵压缩机一年四季都要使用，工作时间长，工作环境温度、湿度和浮尘情况变化极大，冷凝温度高、冬季蒸发温度低，热泵冷热端的工作温差大，运行条件恶劣，所以热泵热水器对压缩机有更高的要求。

空气能热泵热水器常见问题解答

Q、空气能热水器在使用过程中会不会不够水用？

A：帝康热泵水系统是按用户提供的大用水量，及通常用水量（ ）来设计供水量的，在通常情况下可以提供足够多的热水。不过，需要注意的是它毕竟是一个储热式热水系统，如果在一个很短时间里将热水排光（如清理水箱），它将需要足够的时间来重新加热热水。

Q、为了安装空气能热泵，我是否需要加固屋顶？

A：是否需要加强屋顶取决于储热水箱，没有必要为热泵主机加固屋顶。

空气能热水器水循环与氟循环的区别

空气能热水器按照加热形式可分为氟循环与水循环两类，天水空气能，各有优点，空气能地暖，互不排斥。水循环的主机是内置换热器，水箱内部没有盘管，水通过不断循环加热。氟循环就是让氟利昂在循环过程中传热给水让水升温。

水循环机组的安装要比氟循环机组简单，空气能烘干设备，且氟循环机组连接管的安装连接要求非常高，空气能热泵30匹，必须达到无泄露铜管不能折伤，同时安装好之后的排空必须干净，一旦有泄露机组将不能正常运转，而铜管的折伤也很容易造成泄露。氟循环机组还要注意水管的连接和电源的连接。

格芬环保设备(图)-空气能烘干设备-天水空气能由佛山市格芬环保设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。佛山市格芬环保设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为节能设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!