

# 负压风机有哪些类型？根据需求和场景选择适合你的！

产品名称	负压风机有哪些类型？根据需求和场景选择适合你的！
公司名称	青州市百牧机械设备有限公司
价格	800.00/件
规格参数	百叶开启方式:重锤式/推拉式 型号:600型/800型/1000型/1100型/1380型 驱动方式:直连驱动/皮带驱动
公司地址	青州市开发区
联系电话	15244475549 15244475549

## 产品详情

负压风机是目前养殖行业中用于降温的一款重要的设备，其通过给猪舍内部注入带有负压的风量，有效地减少了猪舍内部的温度，使得猪群能够舒适地生活在里面。但是在选购负压风机时，不同的场景和需求下需要选择不同的类型，本文将介绍负压风机的类型，并根据需求和场景，为读者提供选购参考。

### 一. 根据材质分类

负压风机常见的材质有不锈钢材质和镀锌板材质。不锈钢材质负压风机适用场景为需要使用长时间，并且需要经常进行清洗消毒的场所，如养猪场、养鸭场等；而镀锌板材质负压风机价格相对低廉，适合用在需求不高的场景中，如一些畜禽小区。

### 二. 根据开启方式分类

负压风机在开启方式上分为百叶开启式和重锤开启式两种。百叶开启式负压风机在使用过程中不会产生较大噪音，同时也不易堵塞，适合在养殖场等大面积场所使用；而重锤开启式负压风机在使用时噪音较大，但是因为重锤开关比较简单，相对容易维护，适用于一些场所要求不高的场景中使用。

### 三. 根据驱动方式分类

负压风机的驱动方式分为直连驱动和皮带驱动两种。直连驱动的负压风机马达与叶轮之间的直接连接，因此工作效率较高，但是在维护时比较困难。皮带驱动的负压风机则是通过皮带连接马达和叶轮，其维护操作较为简单而且噪音较低，因此适用于对噪音有要求的场所。

### 四. 根据型号分类

负压风机根据型号不同分为600型，800型，1000型、1100型和1380型。其中，600型适用于舍宽8-15米的正常情况下，养殖场降温使用；800型适用于舍宽10-18米的场所，车间降温和养殖场降温使用；1000型适用于舍宽14-25米的场所，多用在大规模养殖场降温使用；1100型适用于宽18-28米的场所，多用在养殖场和车间降温；1380型适用于宽14-21米的场所，一般情况下使用在车间降温场合。

## 五. 根据要求选择

在选择负压风机时，一般考虑场景和需求因素，确定好开启方式，驱动方式和型号，然后再考虑负压风机的尺寸和要求，以便确定制作标准。比如，养殖行业中经常需要使用负压风机来降温，那么就需要在选择时选择适合的型号和材质，同时也需要注意负压风机的维护操作。

关键词：不锈钢材质，镀锌板材质，定制电机，定制尺寸，推拉开启，重锤开启，夏季降温，养殖场降温，车间降温

问答：

问：负压风机在使用中的维护周期是多久？

答：一般情况下，负压风机在使用过程中的维护周期为一个月。在这一个月的时间内需要对负压风机的各个部件进行定期维护和清洗，保证其使用效果和维护操作的顺畅性。

问：负压风机的尺寸可以进行定制吗？

答：可以的。根据不同应用场景的需要，负压风机制造厂商可以根据具体需求提供个性化服务，进行定制尺寸，以适应不同需求的场景。

问：负压风机在使用中会不会导致猪只死亡率增加？

答：正确使用负压风机不会导致猪只死亡率增加。负压风机的作用是通过引入一定风量，降低猪舍内部的温度，但需要注意负压风机的使用方法，这对于提高繁殖场整体行业的生态效益和效益有重要的作用。

总之，选择正确的负压风机对于养殖行业的发展具有非常重要的作用。在选择时需要综合考虑场景和需求因素，根据不同的场景和需求来选择合适的材质，开启方式，驱动方式和型号。同时，在使用过程中也需要注意维护操作和使用方法的规范。