

鸭舍风机 鸭舍风机采购 众诺温控设备

产品名称	鸭舍风机 鸭舍风机采购 众诺温控设备
公司名称	山东众诺温控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青州市经济开发区康圣路与华龙街交叉口
联系电话	13869685958

产品详情

负压风机主要是用来通风换气的，利用空气对流的原理，其降温换气效果能够达到90%-97%，负压风机有不同的类型，如直接式负压风机与皮带式负压风机，那么这两种哪个好呢？

这两种是从风机的传动方式上进行的一个分类，鸭舍风机，从各方面的比较来看，直接式负压风机要由于皮带式。因为直接式负压风机的风叶是直接安装在马达上的，能够减少传递产生的功率损耗。同功率的风机，直接式的风量要比皮带式大10%左右；皮带式负压风机皮带用久了会松动，松动后风量就明显下降。

而且直接式没有皮带式摩擦产生的噪音，鸭舍风机厂家，皮带式负压风机的皮带是需要进行维护的，一般风机皮带能用上两年只有少量，基本只能用一年，鸭舍风机报价，尤其是安装在高空中的负压风机更换更加困难。电机是负压风机的心脏，皮带式电机是普通电机，直接式负压风机的电机是专用12级防尘防水等级在IP55以上的铝壳电机。

负压风机越来越多的应用于生活中，那么负压风机在安装时要注意什么呢？在安装后有要注意什么呢？下面就让小编来为大家讲解下负压风机装置时和装置后的注意事项。

负压风机在装置时要看好风机的位置，固定负压风机的支撑架的时候，一定要让支架和地基水平安定，装置的时候要让电机处于方便操作的方位。以便利调理皮带松紧。在完结装置后要查看内部是不是有留传的东西和杂物，看看有没有阻碍转变的物品，没有反常才能够进行试工作。工作中若是呈现负压风机轰动或电机有嗡嗡的反常是要当即停机查看，修正后再运用。

湿帘冷风机与电动机之间由联轴器链接，鸭舍风机采购，传递运动和转矩。不对中是风机最常见的故障，湿帘冷风机的不对中故障是指风机、电动机两转子的轴心线与轴承中心线的倾斜或偏移程度。风机转子的不对中可以分为联轴器不对中和轴承不对中。且风机转子系统产生不对中故障后，在旋转过程中会产生一系列对设备运行不利的动态效应，引起联轴器的偏转、轴承的磨损、油膜稳态和轴的挠曲变形等，不仅使转子的轴颈与轴承的相互位置和轴承的工作状态发生了变化，也同时降低了轴系的固有频率，使转子受力及轴承所受的附加力导致风机的异常振动和轴承的早期损坏，危害极大。对于风机的不对中故障，可以用激光对中仪来解决，方便快捷。

鸭舍风机-鸭舍风机采购-众诺温控设备(推荐商家)由山东众诺温控设备有限公司提供。山东众诺温控设备有限公司(www.fengjigongsi.com) 实力雄厚，信誉可靠，在山东 潍坊 的风机、排风设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领众诺温控设备和您携手步入辉煌，共创美好未来！