

牛舍风机的风叶直径

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 牛舍风机的风叶直径 |
| 公司名称 | 青州市百牧机械设备有限公司 |
| 价格 | 560.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:百牧机械 型号:加工定制 产地:山东 |
| 公司地址 | 青州市开发区 |
| 联系电话 | 15244475549 15244475549 |

产品详情

牛舍降温风机

- 1、风机的扇叶都经过静态平衡的测量分重，每台风机的扇叶都经过动态平衡校准，动平衡量控制在1g以内，达到国家同行业的较高水平。合理的扇叶结构设计保证了高强度、大风量、低噪音的使用效果；
- 2、高强度的铝镁合金皮带轮，经过喷砂处理，提高美观度，消除内应力，有效地提高了自身强度；
- 3、7道严格的质量检测程序；噪音检测，振动检测，静态平衡检测，动态平衡检测，转动同心性能检测，风叶转速检测，整机效率检测；
- 4、高性能的380V国产电机（IP54标准的防护等级、F级的绝缘等级）；
- 5、采用优质的V型三角带，强度高、寿命长，更换方便，安装了较新的皮带自动调节器，在皮带寿命期内无需人工调节。轴承采用汽车部件专用超静音、自润滑轴承；
- 6、采用铁制集风器、玻璃钢集风器、ABS工程塑料集风器（三种）后部安全网拆卸方便；
- 7、独特的百叶片自动开关机构，借助二个无须动力的摆转重锤，配置自动装置来实现的，这种独特机构可确保风机连续多年运行都无故障；

牛舍风机厂家介绍牛舍风机主要用于负压通风降温工程，既能保持通风，又能保持冷却，但如何正确安装？

- 1.安装在建筑物中部，以减小风管的送风阻力，缩短安装管道的长度；如有可能，牛舍风机应尽量安装在冷却环境的主风向；
- 2.安装时注意做好室内外管道的密封防水，不让雨水渗漏。
- 3.在牛舍风机的安装位置，机架结构应能承受整个负压风机本体、出口送风管和维护人员的重量。牛舍风机的风叶直径
- 4.牛舍风机可安装在室外的地板、墙壁和屋顶上，但安装环境需要保持空气流通、新鲜，不能安装在有异味或恶臭气体的排气口。

5.如果安装在室内。送风管需要与牛舍风机的型号相匹配，并根据实际安装环境和出风口数量设计适合的送风管。

广泛应用于牛舍，降温效果好，通风换气能力强，它的特点可总结为以下几点：

1、框架：外框采用数控设备自动加工工艺制作，风机采用先进的CAD设计，加厚镀锌层，抗腐蚀性强，坚固耐用。外观美观，重量轻，易安装。

2、保护网：加重型正面送风保护网，有效保护扇叶，安全牢固。

3、轴承：牛舍风机采用进口轴承，优质不锈钢扇叶，高强度的航空铝镁金属轮毂，高效能的节能电机。

4、提手：先进的提手设计，搬运更方便。

5、电机：采V型皮带传动，配置的高效节能电机，国标、通过3C认证，防护等级：IP54，绝缘等级：F级；牛舍风机的风叶直径

6、皮带：进口B型皮带，不变形、寿命长；在整个使用周期内免于维护；

7、检测：六道严格的质量检测程序：噪音检测、振动检测、转动同心性能检测、风叶转速检测、风量检测、整机效率检测。

牛舍风机构造及原理

1.叶片采用专用镜面不锈钢冲压成型制成，风量大，不变形，不断裂，不挂灰，美观耐用。

2.风机框采用工程聚丙烯塑料，增加了其厚度，使用不生锈，减少风机震动和噪音，增加风机稳定性

3.扇叶均经过电脑动平衡测试仪校正，使风机运行平稳，降低噪音，增强稳定性，延长使用寿命。牛舍风机的风叶直径

4.电机采用铝镁合金外壳，散热性好，效率高，电机尺寸小，重量轻，电流低，力矩大。