

# 板式牛舍风机安装注意事项

产品名称	板式牛舍风机安装注意事项
公司名称	青州市百牧机械设备有限公司
价格	580.00/台
规格参数	品牌:百牧机械 型号:BM1140 产地:山东潍坊
公司地址	青州市开发区
联系电话	15244475549 15244475549

## 产品详情

夏季牛舍需要给牛体降温，因为牛属于恒温动物，对温度上升比较敏感，如果温度控制不好，极易出现牛应激的情况，夏季牛舍降温属于重中之重，为了解决这个问题我们可以通过安装多台风机来达到。

- 1.当电机正常工作时在不影响电机冷却的情况下，风机的转速是非常稳定和可靠的。
- 2.为了避免长时间用机器会出现故障，定期检修设备是非常有必要的，所以要及时地进行维修。
- 3.使用风机的目的是使空气流动速度更快，在饲料运输中可以更好地完成任务。
- 1.牛舍风机必须与动力配套，其动力由机械设备提供，动力机械由电动机提供。

(1) 牛舍风机安装在牛舍的上方，距离牛舍地面高度应不小于2.5m，距牛体距离不应大于2米，且应有一定的安全距离。

(2) 用电缆线将电源引至动力装置的输出端。

(3) 安装地点应有适当的照明和通风条件等。

(4) 使用时注意电机的运行方向和位置，应正确调整电机转速，注意保护电机，禁止超负荷工作。

(5) 风机一般按轴的中心线安装在牛体侧面或牛头部上方。

(6) 安装地点应尽量靠近通风管道，便于维修保养及维修人员使用等。

2.牛舍风机应安装在坚固的基础上，并有足够的强度和刚度，严禁安装在水泥地基上。

风机与建筑物的距离不得小于1米。

当风机倾斜时，应调整风机方位使其与建筑物的方向一致。

当风机安装在水泥地基上时，应在地基上垫好枕木，并打实地基。

当风机安装在混凝土基础上时，应在混凝土基础上垫平夯实，以保证风机的正常工作。

2.根据环境条件和使用条件选择不同的电压、电流和电压等级：（1）直流电压小于5伏、10~15伏为低压；（2）电压6~35伏为低压；（3）电压35伏以上为高压。

3.如果需要更高的风量，可以通过增加叶轮直径来实现；

3.当牛舍风机与其他设备不配套时，应采取必要的安全措施及防护措施。

牛舍风机是采用叶轮高速旋转，将气体加速后向外排出，使周围空气形成涡流，从而获得了很高的静压和效率；

1、风机安装在牛舍外时，必须使电机置于地基上，并用混凝土或水泥抹成基础。

2、在冬季施工时，对风机的基础必须采取保温措施。

3、安装在牛舍外时，必须装上防护罩。

4、对风机与墙之间的距离要有严格要求，不得小于30厘米；

5、风机距墙的距离要比牛舍内宽一些；

6、在牛舍安装前应检查与之连接的管道是否完好。