

# 牛场牛棚用牛舍风机每小时用电量

产品名称	牛场牛棚用牛舍风机每小时用电量
公司名称	青州欧航农牧机械有限公司
价格	700.00/台
规格参数	品牌:欧航 型号:订制 产地:山东青州
公司地址	山东省潍坊市青州市经济开发区银泰街东首196号
联系电话	13356753345

## 产品详情

### 牛场牛棚用牛舍风机每小时用电量

青州欧航农牧机械设备有限公司以科技、服务的经营理念，竭诚服务国内外广大的生产制造企业，全力营造健康舒适的工作生活环境。欧航风机具有如下特点：

外框：为1.0mm镀锌钢板,镀锌厚度180g/M2,以特制铝铆钉铆合。百叶窗：0.6mm镀锌板，镀锌厚度180g/M2。自动启闭，由特制UV尼龙转轴控制。其开关是借助二个无须动力的非转动重锤配置（专利设计）来完成。这种机构可确保风机连续多年无故障运行。倘若运输过程或使用过程中百叶片变形而影响开闭，可拆下外框二侧的长形盖板，将百叶片取下来校正后重新装上即可。

扇叶：有6片扇叶，采用2mm航空铝镁合金叶轮，重量轻、韧性强，不易断裂。叶片的形状在确保产生极其强大的气流的同时保持非常低的噪音水平，可以认为是世界范围内同类产品噪音低的。牛场牛棚用牛舍风机每小时用电量 电机（马达）：铸铝外壳，三相（可定制单相）50或60HZ，B3类，绝缘等级F，保护等级IP55通用形。能适应沙漠般恶劣的环境。电机板（三块）：3mm厚镀锌板，镀锌厚度180g/M2 传动装置：V型皮带，进口（美国、三星、阪东等）。松紧调试非常简单，仅有进风口一侧的一个螺栓需要拧紧，无须拆卸其它部件。可用食指和中指按压皮带的中部位置来检查松紧是否合适，以皮带压下15-20mm为宜。安全保护网：在空气进入的那一面有安全网，为焊后热镀锌。

连接片：铸铝牛舍风机一小时用电量 皮带轮（含轴承与轴芯）：铸铝

导流圈：为1.0mm镀锌钢板,镀锌厚度180g/M2 塑胶件：尼龙66

## 封闭式牛舍

封闭式牛舍体现的是牛舍冬季的通风模式，特别是北方地区。冬季天气严寒，牛舍应尽量呈封闭状态，为了保持牛舍内空气清洁，我们关闭大窗，通过开启屋顶通风帽，达到空气的内外循环，保持一个良好的舍内环境。

### 1、冬季自然风通风模式

该种通风模式不利用任何设施设备，主要通过侧墙通风小窗和屋顶通风帽达到空气流通、实现牛舍换气的目的。此模式的特点是利用烟囱效应，换气强度适中，设备投入低，能源消耗低。牛场牛棚用牛舍风机每小时用电量

### 2、冬季吊扇强制通风模式

该种通风模式也是利用侧墙通风小窗和屋顶通风帽达到空气流通和牛舍换气的目的，适合冬季及寒冷天气，它通过屋顶吊扇，加速舍内污浊空气上升，达到促进污浊空气排出的目的，实现舍内高效率通风换气。

## 三、恒温牛舍

恒温牛舍是大跨度牛舍，通过负压风机与湿帘相结合，达到保持牛舍环境清新和温度适宜的效果，适合高温低湿地区。这种大跨度结构的优势是节省建筑面积和建造成本，但由于牛群更加集中，对空气的洁净度和通风换气要求也会更高。我们通过使用负压风机，实现舍内空气的高效平行流动。