

# 养牛牛舍风机降温 牛舍电风扇基本原理

产品名称	养牛牛舍风机降温 牛舍电风扇基本原理
公司名称	青州市世享机械设备有限公司
价格	508.00/台
规格参数	品牌:世享 型号:加工定制 产地:山东
公司地址	山东省潍坊市青州市云门山街道办事处仓巷38号 (注册地址)
联系电话	17706316536

## 产品详情

牛棚跨度。对于宽度达12米的畜舍，需要沿墙壁两侧的天花板上设置连续的槽式进气口。对于跨度较大的畜禽舍，应在其天花板上增设一个或多个槽式或箱式进风口。较长的距离。牛舍风机和进气口之间的较大距离约为23米。寒冷气候下的进气口。屋顶空间（天花板与屋脊之间的空间）可作为进气口，以保护进气口。进风口的风来自屋顶或屋外。进气系统。确保（外部）进气系统能够为进气口提供比较足的新鲜空气。如开槽式进风口，在冬季和暖季需要通风，屋檐和墙壁上的开孔面积应为暖季所需较大开槽面积的1.5倍。

顶部通风的方式就是利用猪舍的建筑结构和烟囱原理，怀化牛舍风机，使空气自然上升或下降，以达到通风的效果。这样的猪舍结构特点一般是中间高两侧低，顶部加装有通风窗。采用顶部通风的猪舍，要注意阳光照射，避免因光照不足导致生猪发育迟缓。通风能否做好，直接关系到猪场的利益，特别是在我国北方。一般来讲，通风越好的猪场，生猪的死亡率就越低。

奶牛热应激不仅与温度有关，与空气中的湿度也有密切关系，所以在衡量奶牛热应激的程度是通常用温湿度指数(THI)表示， $THI = 0.72(\text{干球温度} + \text{湿球温度}) + 40.6$  超过72时，奶牛开始出现轻度的热应激，采食量开始下降，开始对奶牛产生不利影响;当THI值高于79，江苏牛舍风机，低于88时呈现中度热应激反应，其产奶量会明显下降，减产3%-20%;此时应当认真采取措施。 养牛牛舍风机降温 牛舍电风扇基本原理

牛舍是典型的畜牧业场所，它的养殖密度高，养牛数量多，空气质量和温度湿度的控制都是养殖管理过

程中要着重考虑的问题。口臭，呼吸困难，肺炎等问题都和空气质量有关系。为了保证牛的健康，我们需要用上好的牛舍风机解决这些问题。 养牛牛舍风机降温 牛舍电风扇基本原理

风机是促进牛舍空气流通的重要设备，牛舍风机主要负责排气、换气及通风，有效地改善了牛舍的环境条件，降低了牛群疾病率，提高了牛群生产性能。

广东省：江门市 佛山市 汕头市 湛江市 韶关市 中山市 珠海市 茂名市 肇庆市 阳江市 惠州市 潮州市 揭阳市 清远市 河源市 东莞市 汕尾市 云浮市 广西省：南宁市 贺州市 柳州市 桂林市 梧州市 北海市 玉林市 钦州市 百色市 防城港 贵港市 河池市 崇左市 来宾市 海南省：海口市 三亚市 四川省：乐山市 雅安市 广安市 南充市 自贡市 泸州市 内江市 宜宾市 广元市 达州市 资阳市 绵阳市 眉山市 巴中市 攀枝花 遂宁市 德阳市 养牛牛舍风机降温 牛舍电风扇基本原理