

牛舍风扇降温风机工作原理

产品名称	牛舍风扇降温风机工作原理
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

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。

畜牧向外排出空气使室内气压下降，南京牛舍风机，室内空气变稀薄，畜牧的特点形成一个负压区，空气由于气压差补偿流入室内。在工业厂房实际应用中，畜牧集中安装于厂房一侧，进气口于厂房房另外一侧，空气由进气口到畜牧风机形成对流吹风。在这个过程中，靠近畜牧风扇附近的门窗保持关闭，强迫空气由进气口一侧门窗补偿流入车间。空气排着队、有秩序的由进气口流入车间，从车间流过，由畜牧风扇排出车间。换气*换气率可高达99%。

牛舍风机性能特点：

- 1.扇叶采用不锈钢扭曲冲压成形，风量大、不变形、不断裂；
- 2.外壳设计轻盈，优质牛舍风机，重量轻、美观大方、易于安装；牛舍风扇降温风机工作原理
- 3.加重型正面送风保护网，有效保护扇叶，安全牢固；
- 4.采用特有的凹进式风机搬运提手设计，不但有效避免装卸、搬运过程中的不便。

降温需要按循环进行操作以达到预计效果，每个循环包括30秒的喷淋，使用高压大水珠淋湿牛体，此时喷淋不开牛舍风机，关掉喷淋后，打开风扇进行5分钟的吹风，此为一个循环。每次的喷淋降温至少要

保持6个小循环，喷淋和牛舍风机结合起来间断的对牛进行降温，一次大循环的时间至少要保障40分钟。
牛舍风扇降温风机工作原理

牛舍风机不是直接往牛身上吹的，是有一定的角度把热量吹出去的。水压要大，直接可以穿过牛毛，把牛的皮肤打湿。饲喂道上的喷头和牛舍风机需要在饲喂通道上呈180度，为了避免把饲料弄湿。牛舍风扇降温风机工作原理

牛舍风机图片今日推荐,使用牧业风机时如果保养不好，会影响牧业风机的正常使用，缩短牧业风机的使用寿命。以下详细介绍了具体的维护方法。畜牧业风机是一种利用空气对流和负压通风的制冷设备。它是一种从安装现场的门窗另一侧自然吸入新鲜空气，将室内闷热气体挤出室外的机器。