

牛舍风机节能风机

产品名称	牛舍风机节能风机
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

性能特点：

扇叶采用不锈钢扭曲冲压成形，风量大、不变形、不断裂；

外壳设计轻盈，重量轻、美观大方、易于安装；

加重型正面送风保护网，有效保护扇叶，安全牢固；

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，还不会影响风机安装和外观效果。

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；风机导流罩采用镀锌层180克/平方，增加了镀锌层厚度，保证今后使用不生锈；采用外翻沿倒流设计，提高通风量，减少风机振动和噪音，增加风机稳定性；扇叶均经过先进的电脑动平衡测试仪校正，使风机运行平稳、降低噪音、增强稳定型、延长使用寿命。电机采用铝镁合金外壳电机，散热性好，效率高、电机尺寸小、重量轻、电流低、力矩大。牛舍风机节能风机

产品应用： 此产品广泛应用于畜牧养殖场所，降温效果好，通风换气能力强。

大规模的奶牛养殖是加速乳业发展的wei一途径。其饲养管理水平不仅直接影响奶牛的健康，牛舍风机，还涉及食品质量和安全以及奶业的健康发展。因此，大型奶牛的管理以牛为主。

从奶牛的实际需求出发，提高水产养殖的标准化和标准化是当前饲养模式转型过程的重要组成部分。“喷雾风扇”模式主要用于通过风扇加速水的蒸发以去除热量。它是一种国际公认的有效防暑和降温方法，特别是在中国南方。牛舍风机节能风机

关于是否采用这种模式，奶牛场的主要负责人，主要技术人员等应该就这个想法达成共识，否则在实施过程中会大大减少。 THI> 69 °;呼吸频率大于72次/分;当直肠温度> 39 ° C时，奶牛开始产生热应激。通过一个温度指数来判断热应力是否是单侧的，或者判断牛的自我感觉更加不合理，因为牛的温度舒适区不同于人的温度舒适区。牛舍风机节能风机