

牛舍降温风机牛舍降温风扇

产品名称	牛舍降温风机牛舍降温风扇
公司名称	青州市百牧机械设备有限公司销售部
价格	400.00/台
规格参数	品牌:百牧 型号:定制 产地:青州
公司地址	山东省潍坊市青州市经济开发区
联系电话	13326367357 13326367357

产品详情

谈一下牛舍风机进风口

牛舍风机的进气口包括连续槽式、箱式和方形进气口。普通的连续槽形入口具有用于调整开口尺寸的调节板。通过调节板调节进风口的尺寸，可以提高气流速度，改变空气混合。刚性调节板不能弯曲，会导致气流分布不均匀。靠近进气口的天花板应做成光滑的表面，以防气流受到干扰。确保螺旋输送机、荧光灯、管道和沟渠距离进气口至少1.8米。当采用肋条吊顶时，肋的东侧应与气流方向平行。如果肋条需要垂直于气流安装，天花板应具有光滑的表面，成一条直线排列，并且距离进气口至少45厘米。牛舍降温风机牛舍降温风扇

在负压条件下，低风速下连续缝隙式进气道不好控制。当空气流量较低时，均匀间隔的间歇式进风口可以改变气流组织。低风速会导致气流组织紊乱，对幼犊造成伤害。空气温度控制系统可代替牛犊房的连续槽式进风口或为其提供辅助功能。连续槽式风口冬季通风量大，在泌乳牛棚中效果良好。

进气位置

在选择和确定槽式进气口位置时，应考虑以下几点

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。牛舍降温风机牛舍降温风扇

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。

炎热气候下的进气口。直接从外面呼吸新鲜空气。屋顶是隔热的，以减少太阳辐射并从屋顶空间获得新鲜空气。暖气通过屋檐的通风管道进入屋外。

带你了解一下牛舍风机的组装

经验是我们的好老师，是的，在使用过牛舍风机的朋友们，都知道设备的正确组装是我们开启使用设备的前提，我们山东青州百牧机械有限公司的相关技术人员就整理的相关资料信息，下面就分享给大家。

1.在涉笔的调试过程中是比较重要的，参加畜牧风机调试的人数应不少于2人。一个人需要控制畜牧风扇的电源，另一个人要注意观察畜牧风扇的各种运行情况。如果发现异常，需要及时的通知控制电源的人员停车进行详细检查。在确认无异常前，牧业风机所需电机功率是指在一定工况下，牧业风机所需的电机功率是指离心式畜禽风机和牲畜在进气口全开时，所需功率较大。

2.检查接线方式是否与接线图一致，仔细检查牛舍风机电源工作电压是否符合要求，电源是否缺相或同相，电器元件容量是否符合要求。当畜牧风机达到正常转速时，应测量畜牧风机的输入电流是否正常，畜牧风机的运行电流不得过其设备的设定电流。如果工作电流超过额定电流，检查供电电压是否正常。自编畜牧扇的使用说明不会那么完善，但无论如何，即使说明书不完善，我们也应该对畜牧扇的使用有更深入的了解。每一部分都有详细的使用说明，用户需要掌握这方面的知识。

3.试验牛舍风机时，关闭畜牧风机进出口管路上的阀门。运行后，逐渐打开阀门，直至达到所需工况，注意畜牧风机运行电流是否超过额定电流。这也是一种比较好的畜牧扇使用方法，但用户组装的不同类型的牧扇，调试方法存在一定差异。用户可以稍微关注一下他们的调试和组装。牛舍降温风机牛舍降温风扇

站在历史与未来的交汇点，以“引领中国生态牧场行业健康发展”为使命，秉持“以中国奶业提升为己任，做一体化生态牧场领航者”的愿景，山东百牧机械有限公司资本运作进程有序推进，未来必将为客户、为市场、为行业、为中国乳业做出贡献。牛舍降温风机牛舍降温风扇

伴随着中国居民生活水平的提高，中国的奶制品消费进入了旺盛期，牛舍冷风机，大大促进了中国的奶牛养殖业的发展。各企纷纷扩大牧场的规模和新建牧场，牛舍，如伊利、蒙牛、现代牧业等传统乳业企业，也有雄心勃勃的恒大、等新生资本介入，中国的奶牛业进入了群雄逐鹿的局面，大大增加了牛舍设备的采购量。牛舍温控设备作为一种特殊必要设备越收到重视，国内牛舍温控设备迎来了前所未有的机遇期。