

负压风机安装 蒙威 上饶负压风机

产品名称	负压风机安装 蒙威 上饶负压风机
公司名称	潍坊蒙威机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青州市经济开发区
联系电话	13356776606 13356776606

产品详情

{畜牧风机}{养殖风机}{通风降温设备}{养殖通风机}{湿帘风机}{温室风机}{大棚风机}{鸡舍风机}{猪舍风机}{降温通风机}

{畜牧风机}{养殖风机}{通风降温设备}{养殖通风机}{湿帘风机}{温室风机}{大棚风机}{鸡舍风机}{猪舍风机}{降温通风机}推拉式风机的性能特点：1.外框材料采用抗腐蚀性比较强的特厚镀锌板制作；

2.外框采用数控机床制作，工艺较好，精度比较高；

3.轮毂有强度较高的铝合金铸钢两种：新型扭曲冲压成型扇叶；

4.合理的叶型角度，可使空气流量达到比较好的水平；

5.精度较高的微电脑系统可以使风机发挥较大效能；严格的质量检测程序：噪音检测振动检测同心性能检测风叶转速检测整机效率检测：性能较高的380v电机；

{畜牧风机}{养殖风机}{通风降温设备}{养殖通风机}{湿帘风机}{温室风机}{大棚风机}{鸡舍风机}{猪舍风机}{降温通风机}

{畜牧风机}{养殖风机}{通风降温设备}{养殖通风机}{湿帘风机}{温室风机}{大棚风机}{鸡舍风机}{猪舍风机}{降温通风机}

畜牧风机的保养，什么是负压风机，可分以下三个方面：

电气回路的维修保养

1.调节阀机械开闭动作是否灵活、可靠，负压风机型号尺寸，开闭角度标志是否清晰可见。

2.指示灯及电压表、电流表是否都正常。风机各部件运转有无异声，三相电流值是否平衡。

3.检查各遥控点控制箱内元件是否都正常。

4.进行连续开停机操作，检查各点遥控是否正确可靠。

5.试运转二小时，负压风机安装，观测电机轴承温度、电机温度升高是否在正常范围内

{畜牧风机}{养殖风机}{通风降温设备}{养殖通风机}{湿帘风机}{温室风机}{大棚风机}{鸡舍风机}{猪舍风机}{降温通风机}性能特点：

采用推开百叶机构装置能自动打开和关闭百叶窗叶片；

采用不锈钢扇叶片一次冲压成型工艺，不变形、不断裂、美观耐用高精度动平衡检测校正，保证风机运转平稳无振动，降低噪音，上饶负压风机，有效提高使用寿命；

采用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；