

河北负压风机 山东杰诺温控 温室大棚负压风机

产品名称	河北负压风机 山东杰诺温控 温室大棚负压风机
公司名称	山东杰诺温控设备制造有限公司1
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青州市经济开发区亚东街1239号
联系电话	13583669706

产品详情

温室介绍

薄膜育苗温室大棚：

该温室类型顶部成圆弧形，骨架全部采用热镀锌钢架制作而成，配有遮阳降温、通风降温、天窗等系统。薄膜育苗温室的顶部和四周使用无滴PO薄膜覆盖，也可使用双层膜加强保温效果。这种薄膜温室大棚的造价一般在每平方110~130元，因其良好的操作空间和低廉的造价在寿光使用多。

薄膜育苗温室大棚：

该温室类型顶部成圆弧形，镀锌负压风机，骨架全部采用热镀锌钢架制作而成，温室大棚负压风机，配有遮阳降温、通风降温、天窗等系统。薄膜育苗温室的顶部和四周使用无滴PO薄膜覆盖，也可使用双层膜加强保温效果。这种薄膜温室大棚的造价一般在每平方110~130元，因其良好的操作空间和低廉的造价在寿光使用多。

怎样才能打造一个坚固耐用的连栋薄膜温室大棚

如何打造一个使用多年都不会出现大问题的温室大棚呢？根据多年的安装、施工、维修实践经验总结的以下内容供读者参考。连栋温室的主要包括有主体结构、通风系统、控制系统、保温系统、遮阳系统、易损件的日常维护和更换等。为了保证温室的使用寿命首先从建造的原材料开始：

- 1、整体骨架均采用热镀锌工艺，以保证钢材常年累月在高温高湿环境下不会出现生锈现象。使用钢材厚度一定要达到设计要求的标准采购。这样的话才能保证在恶劣气候不会对温室造成重大损坏事故。
- 2、薄膜的采购：尽量采用大厂家或者进口pep或po膜，厚度在12-15丝左右，增强抵抗风雪能力和延长棚膜的使用年限，减少棚膜更换次数。

3、通风卷膜系统：卷膜装置在日常使用中是使用频率很高的，也是出现问题比较多的地方。首先卷膜杆的要求：卷膜杆直径25毫米，壁厚2毫米，连接部位采用燕尾丝4颗对向固定，增加连接点的强度。卷膜杆成直线状态避免弯曲现象，电动卷膜器配套动力合理，避免出现动力不足烧毁电机现象。

4、压膜绳：采用密度较高的、抗紫外线能力较强和伸缩力较小的压膜绳，压膜绳的绳头建议用燕尾丝固定在天沟上，负压风机生产厂家，避免大风拉出引线簧造成棚膜的损毁。

5、配备降温系统：外遮阳是效果较好的，通过外遮阳调节光线的透入，降低棚内温度。结合水帘风机和中间安置轴流风机在夏季能达到理想的降温效果。

6、维护管理：日常的维护检修是延长温室使用年限的重中之重，在使用中可以间隔两个月由人员对机械装置进行检查，发现磨损、变形、以及损坏的地方及时修整，发现问题及时解决，防患于未然。需要润滑的部位每年更换一次润滑油，天沟半年清洁一次，避免杂物阻挡出现积水现象。能有效防止天沟锈蚀。对易损件及时更换，达到使用年限的要及时更换。

假如温室建造的质量再好，如果缺乏日常的维护保养，也将大大减少温室的使用年限还将导致维修成本的增加。

1.热风加温

热风加温系统由热源、空气换热器、风机和送风管道组成。其工作过程为:由热源提供的热量加热空气换热器，用风机强迫温室内的部分空气流过空气换热器，这样不断循环进行温室加热。热风加热系统的热源可以是燃油、燃气、燃煤装置或电加热器，也可以是热水或蒸气。热源不同，河北负压风机，热风加温设备安装形式也不一样。蒸汽、电热或热水式加温系统的空气换热器安装在温室内与风机配合直接提供热风。燃油、燃气式的加热装置安装在温室内，燃烧后的烟气排放到温室内。燃煤热风炉一般体积较大，使用中也比较脏，一般都安装在温室外面。为了使热风在温室内均匀分布，由通风机将热空气送入通风管。

2.电加温

较常见的电加温方式是将地热线埋在地下，用来提高地温，主要用在温室育苗。电能是清洁、方便的能源，但电能是二次能源，本身比较贵，因此只能作为一种临时加温措施短期使用。

河北负压风机-山东杰诺温控-温室大棚负压风机由山东杰诺温控设备制造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东杰诺温控设备制造有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为风机、排风设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!