

# 温室顶开窗系统

产品名称	温室顶开窗系统
公司名称	郑州奥农苑农业科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:奥农苑 型号:ANY075 规格:温室顶开窗
公司地址	郑州经济技术开发区航海东路1394号3幢6层608号
联系电话	0371-63315682 18336382201

## 产品详情

温室顶开窗系统全开顶打破了传统温室顶部固定的方式，采用了以温室天沟为固定轴，整个屋面能绕着天沟旋转，达到温室顶部全开的目的，给作物提供全部的自然光照，满足作物生长所需的多种光谱的需求，解决了温室内低透光和滤波的难题，在适宜的季节里，让植物完全接受自然光的全波辐射，与外界空气直接接触，使室内作物不再娇嫩，品质更优异；提供充分的通风效果，近乎100%的顶部通风；快速除去室内的高湿空气，达到快速空气交换及降温的效果。

我公司提供各类温室大棚开窗系统包括：顶开窗：位于屋脊处，可单向或双向开启，齿轮齿条传动，运行平稳，使用寿命长，密封保温性好，是连栋温室大棚中最重要、最常用的通风方式。

外翻式侧开窗：位于温室侧部，齿轮齿条传动，运行平稳，使用寿命长，密封保温性好。

卷帘式侧窗：结构简单，通风面积大，可电动或手动操作，用于膜覆盖的温室，日光温室常用。齿轮齿条开窗机构：齿轮齿条开窗机构是目前最常用的一种开窗机构，其核心部件为齿轮齿条，附属配件随着机构整体的不同而有差异。齿轮齿条机构性能稳定、运行可靠安全、承载力强、传动效率高、运转精确、便于实现精确自动控制，因此是大型连栋温室开窗机构的首选型式。根据传动原理和齿轮齿条布置的差异，可将齿轮齿条开窗机构分为排齿开窗机构和推杆开窗机构。遮阳系统是温室降温的重要设施，分为内、外遮阳系统两种，两种都是由驱动系统和遮阳网组成，驱动系统可分为齿轮齿条驱动系统和钢索驱动系统。内遮阳系统除了可以进行夏季降温外，还可以在冬季起到节能保温的作用。根据温室功能需要和客户要求，温室内可以配置降温系统、升温系统、苗床系统、遮阳系统、内循环系统、补光系统、灌溉系统、计算机控制系统等；详情可参考配套设备。本公司专业制造单体蔬菜大棚、连体大棚、钢架大棚、玻璃温室、日光温室、智能温室,以及温室内/外遮荫,加温/降温工程,喷/滴灌溉工程.育苗床的设计、制造安装,温室大棚材料采用热浸镀锌钢管,零配件均经热浸镀锌。