

玻璃温室 贵贵温室材料公司 玻璃温室工程设计

产品名称	玻璃温室 贵贵温室材料公司 玻璃温室工程设计
公司名称	保定市贵贵温室工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑区张登镇谢庄村
联系电话	15933544777

产品详情

?玻璃温室铝合金功能

玻璃温室铝合金功能

1.功能 铝合金作为玻璃温室主要镶嵌和覆盖支撑构件，其主要功能有:(1)与橡胶密封件配合，作为玻璃温室覆盖物密封系统的一部分;(2)单独使用，作为温室屋面支撑构件和密封构件;(3)作为天沟使用。 2.设计要求
主体部分主要满足强度和刚度方面的要求;支座部分作为玻璃的支撑主要预留一些通长支撑槽或镶嵌槽;镶嵌部分位于玻璃外侧的部分需设有专门用于安装橡胶密封的凹槽，可用于固定橡胶密封件，也可与小型铝合金或不锈钢件配合固定玻璃。1084型玻璃温室一般跨度为10.8米，开间是4米。

?如何提高玻璃温室透光率

如何提高玻璃温室透光率

(1)玻璃温室大棚、太阳能大棚透光，朝南。实践证明东西方向用5度，损耗前用10度，否则会影响光照时间。

(2)前屋(坡)角和透明前屋(坡)角直接关系到温室的透光率，采光面角度越大(前屋面与地面的交角)，太阳光越靠近直膜面，反射损失越小，透过率越高。

(3)玻璃温室大棚的前屋面有多种类型，温室内的照明也有多种类型。大棚的规格不同，如跨度、背坡长度、背墙高度等。实践证明跨度6-7m，后墙高度1.8-2m，短背坡1.4-1.6m，前屋面为拱形或弦形，具有良好的透光功能。

(4)骨架材料的厚度和采光建材的截面越大，光的入射率越小。现有的建筑材料中钢管作为骨架，截面小

，玻璃温室工程设计，遮阳少，其次是操作架(杆)水泥预制件不好。

玻璃温室草莓无土栽培定植

一般定植时间为9月份的阴天或者下午四点之后，玻璃温室主体结构设计，间距为15-20公分左右。定植前清除弱苗、病苗、老苗，剪除老叶病叶及匍匐茎。将秧苗根系剪留10厘米左右，玻璃温室，让根系在基质中舒展开。秧苗栽植深度：秧苗根颈部分与地面平齐，弓背向外，达到深不埋心，浅不露根，基质要按实，固定苗位。定植后要浇透水（可不用添加营养液），温室内要遮光，3-5天后让草莓秧苗受光强度逐渐增强。

玻璃温室-贵贵温室材料公司-玻璃温室工程设计由保定市贵贵温室工程有限公司提供。保定市贵贵温室工程有限公司是一家从事“温室大棚,温室设计,温室建造,温室改造,温室工程”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“贵贵温室”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使贵贵温室在农用品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事薄膜温室，薄膜温室大棚，薄膜温室工程的厂家，欢迎来电咨询。