温室建设无土栽培育苗温室建设与管理

产品名称	温室建设无土栽培育苗温室建设与管理
公司名称	河南省晨欣温室工程有限公司
价格	111.00/2
规格参数	品牌:晨欣温室 型号:齐全 GLP:854
公司地址	郑州高新区瑞达路96号创业广场一号楼三层D303 号
联系电话	0371-67897907 18637160593

产品详情

智能温室大棚建设 智能温室大棚 连栋智能温室大棚 河南省晨欣温室工程有限公司

联系电话:0371-67897907 18637160593 宋经理

河南省晨欣温室工程无土栽培育苗温室建设与管理

移动式苗床

温室布置镀锌钢结构活动苗床,由热浸镀锌钢材制作床架,园管边框。中间覆盖热浸镀锌钢板网,苗床设计最大承受荷载为120kg/㎡,为提高地面利用率,苗床宽度1.66米,长32米,苗床高度为0.6m。

滚轴用 50×3mm热浸镀锌管,网片要求用 3钢筋焊接热浸镀锌处理。工厂化生产,现场组装。

苗床特点:

- 1) 苗床支架材料采用镀锌钢管:
- 2) 高度上可进行微调:
- 3)可在任意两个苗床之间产生约0.50m的作业通道:
- 4) 边框采用园管;
- 5) 苗床网采用表面镀层防腐处理。
- 6) 具有防翻限位装置;

- 7)有效提高温室土地利用率,苗床覆盖面积可达温室面积的83%左右。
- 8) 苗床设计承载:120kg/m2
- 1、温室内苗床配置:

苗床规格 单位 数量

1.66m(宽) * 32m(长) * 0.60m(高) 台 15

给排水系统

(1) 供水水源

温室给水水源采用场区提供的自来水。给水管道采用PVC给水管道,管径D4D,管道连接方式为粘接。 供水压力不大于300kpa,温室日最大用水量为6m3。

(2)供水系统

温室供水系统分为两路,一路为温室灌溉系统供水,一路为湿帘设备给水及操作间工供水。

(3)湿帘设备及操作间工供水

湿帘系统采用循环水,运行时只需要补充部分蒸发的水分,湿帘供水采用自来水,管道由给水主管引入 ,接入湿帘的循环水池,并安装浮球阀进行控制。供水管道采用PVC塑料给水管,粘结连接。

(4)排水系统

温室的屋面雨水采用有组织排放,温室的屋面雨水排放采用双向排水方式,在温室的每条天沟南北两端设排水口,通过温室外排放系统排出。

温室灌溉用水量不大,采用暗沟方式排出。