

潮汐式灌溉移动苗床育苗移动苗床 多层种植床 ABS托盘定制

产品名称	潮汐式灌溉移动苗床育苗移动苗床 多层种植床 ABS托盘定制
公司名称	安平县科美丝网厂
价格	132.00/平方米
规格参数	航迪:移动苗床 8138:15373738138 河北衡水:安平
公司地址	河北省衡水市安平县马店镇秦王庄村村南50米处 (经营场所)
联系电话	15373738138

产品详情

潮汐式灌溉移动苗床育苗,每周苗龄可比传统育苗提前1天,植物生长速度更快,移动式苗床对许多盆花种植者来说并不陌生,在移动苗床基础上发展而来的潮汐式移动苗床应用了**的灌溉技术,这种栽培方式在园艺发达国家已普及使用,在我国也正处于广泛利用的发展阶段。

和传统的灌溉相比,植物生长速度更快,每周苗龄可比传统育苗方式提前1天,提高设施利用率;同时能避免植物叶面产生水膜,使叶片接受更多的光照进行光合作用,促使蒸腾拉力从根部吸收更多的营养元素。灌溉间隔可由种植者自行设定,营养液由储液罐泵出,给苗床注水。苗床配有一个内嵌式管道,灌溉后,可以使水迅速排干,以保证作物的根部不会长时间浸在水中。它还可以为作物不断提供新鲜的营养液,不沉淀,浓度可控。排出的营养液也很容易收集并重新使用。

在潮汐苗床灌溉系统中,使用泵将营养液充满种植托盘,然后通过溢流出口在重力作用下将多余的营养液返回到水库中。这两个阶段会定期对托盘进行注水,然后将其清空,因此称为“潮起潮落”或“溢流和排水”。潮汐苗床系统几乎是即插即用的。里面的溢流管可防止容器中的任何溢流。因此,植物生长是健康而有营养的。

潮汐苗床系统的优势:

1、潮汐苗床系统成本低。特别是如果自己进行零件构建,将会节省很多钱。

2、易于使用。与其他昂贵和复杂类型的水培设备不同，潮汐苗床系统不需要专业的知识，构建结构很容易，在监督和维护方面也几乎不需要。

3、潮汐苗床系统营养丰富。由于该技术适用于洪水和排水概念，种植托盘将不断被营养丰富的水淹没，这也利于需要大量水分的植物，如草莓。

当我们用潮汐苗床系统的时候，我们可以发现在其他水培系统中种植效果不佳的植物，在潮汐苗床中生长会适应得很好，例如豆类、黄瓜、西红柿和其他中型到大型植物。

我们来列举几种可以在潮汐苗床中生长的**植物。

西红柿——任何品种的杂交西红柿都会在这个系统中茁壮成长。

萝卜——它是一种根茎类蔬菜，因此我们需要注意为其提供合适的生长介质和盆栽。

羽衣甘蓝——它是一种营养丰富且健康的植物，可以水培生长。

黄瓜——它们在水培条件下生长得很好。黄瓜的优点是生长快，产量高。

生菜——生菜是一种可以在任何水培系统中茁壮成长的植物