



## 4SM-100型薯苗茎尖采收机

来源: 作者: 时间: 2020-06-10

【字体: 大 中 小】

**成果简介:** 该机是国家现代农业甘薯产业技术体系研究成果, 由单边驱动自走动力底盘、绿色环保动力系统、切割输送装置、集苗机构、速度调节机构和电控系统等组成, 行走、工作部件均可实现独立无极调速, 具有绿色环保、操作灵活方便等特点, 可有效解决国内甘薯种苗规模繁育供应及菜用薯尖采收时需耗用大量人力问题。

**应用领域:** 适用于温室大棚甘薯种苗及菜用甘薯茎尖机械化采收作业。

**技术指标:** (1) 系统动力: DC24V (锂电池); (2) 工作幅宽: 100 cm; (3) 留茬高度: 30~70mm; (4) 工作效率: 0.1~0.15 hm<sup>2</sup>/h。

### ■ 相关附件

### 相关新闻

[【打印】](#) [【纠错】](#)

上一篇: 2CGF系列甘薯旋耕起垄移栽复式机

下一篇: 1JHSM-1800型甘薯藤蔓粉碎还田机

[返回列表页](#)

