



## 4CCZ-1200型自走式菜茶收获机

来源: 作者: 时间: 2020-06-10

【字体: 大 中 小】

产品特点: 采用电动推杆-链条式联动提升割台、输送带内嵌、履带跨行行走的方式, 既可以实现切割高度较大范围的精确调整, 保证所需切割高度的切割茬口平齐、一致, 也使结构更紧凑、机构简化, 以便能够在设施大棚、茶园内灵活作业。

性能参数:

整机尺寸(长×宽×高)mm 2820×1910×1910

发动机功率(kw)	6.75
起动方法	电启动
割幅(mm)	1200
履距(mm)	1500
刀片高度调整范围(mm)	0-800
底盘动力传动方式	机械式
工作部件驱动	电动马达传动

研发单位: 农业农村部南京农业机械化研究所

联系人: 肖宏儒

联系电话: 025-84346239

联系邮箱: xhr2712@sina.com

### 相关新闻

### 相关附件

[【打印】](#) [【纠错】](#)

上一篇: 3S-6茶园小型深耕机

下一篇: 4CF-1扶叶式采茶机

[返回列表页](#)

