

GBSL-180型双轴式旋耕灭茬播种机设计

李兵 王继先 张健美 夏萍 徐伟君

安徽农业大学

关键词: 灭茬播种机 双轴旋耕 设计

摘要: 设计了一种可以灭茬、旋耕、播种小麦的双轴式旋耕灭茬播种机, 该机采用联合作业方式, 可一次完成灭茬、旋耕、开沟、播种、施肥、镇压等多项作业。灭茬刀轴转速500 r/min, 旋耕刀轴转速250 r/min。开沟器为钝角开沟器, 先施肥、后下种, 种肥垂直距离50 mm左右。田间试验表明, 该机工作性能良好, 防堵效果显著。

[查看全文](#) [返回首页](#)

[引用本文](#)

您是第 位访问者

主办单位: 中国农业机械学会 单位地址: 北京朝阳区北沙滩1号