

2ZBZ-2A双行自走式移栽机

产品名称	2ZBZ-2A双行自走式移栽机
公司名称	山东久盈农业机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市
联系电话	17685909909

产品详情

使用技术性能及特点

1、技术先进，移栽成活率高，伤苗率低

该机采用了联动控制装置带动投苗机器随栽苗器挖穴、施肥、栽苗、封掩等功能的实现，并且无漏栽苗和伤苗现象发生，确保了秧苗移栽的质量和成活率，完全可以弥补人工移栽过程中的深浅不一、株距不均、生产效率低等缺点。

2、结构新颖，适用范围广

该机采用双轮盘旋压、偏心旋转带动栽苗器移植为一体的科学先进的系统，具有整机结构新颖、性能稳定、配合合理、一机多用等特点。在移栽过程中，根据配备的牵引动力大小可实现一行（垄）、2行（垄）、3行（垄）等多行（垄）栽植，既能实现大面积平原农场高效率栽植，也能解决大棚、丘陵秧苗移栽作业。

3、性能可靠，造作灵活，以调整

该机采取链轮、链条传动、传动比准确，移栽株距准确。

a通过调整栽苗器的数量和更换链轮，可实现8-162厘米的株距。

b调整转动主动轮加上的丝杠，可以实现5-13厘米的栽苗深度。

c转动覆土轮调整手柄，可增减封掩覆土的厚度。以上功能调整简单、易操作。

4、工作可靠，坚固耐用，使用寿命长

a 该机所用部件全部严格按“国际”高强度原材料制造而成，性能稳定。

b 该机采用双轮盘、双开口凸轮控制板、双联动轴、双齿轮啮合栽苗器、双保险等机构，保证了工作可靠性，当一则出现故障，令一则扔能保证工作，特别是栽苗器遇见硬土块、石块时减震缓冲器立刻发挥作用，防止了栽苗机的损坏，时移栽机坚固耐用，使用寿命长。

5、减轻劳动强度，节省人工费用

长期以来，我国秧苗移栽一直是原始人工栽植方式，不仅效率低，劳动强度大，移栽株距不均匀，移栽深浅度不一，造成移栽质量差，成活率低，3-5人一天只能移栽3亩左右，而用该移栽机完全可以实现高效率、低劳动强度，移栽深度和行距可以方便的进行调整，大大提高秧苗移栽质量，该机每小时可移栽5000株-8000株。每天可实现栽植30亩以上（单机头计算）。如果使用三机头移栽机，每天可实现移栽100亩以上，移栽费用大大降低，作物生长成熟期一致，便于田间管理，产量增加，经济效益明显提高。

山东久盈农业机械有限公司向全国各地具备移栽理念的种植用户，提供完善的田间服务，为实现农业机械化作出贡献。