

4YB2型玉米收割机设备_晨光机械_4YB2型玉

产品名称	4YB2型玉米收割机设备_晨光机械_4YB2型玉
公司名称	河南省晨光机械制造有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:晨光牌玉米收割机 型号:JB1636
公司地址	巩义市建设北路25号
联系电话	0371-69599991 13523557342

产品详情

河南晨光机械玉米收割机与目前推广的玉米联合收割机相比，完全摆脱了传统原理的束缚，结构设计独特创新，开创了玉米秸秆整株利用之先河，主要表现可概括为三大创新突破，八大独特优点。三大创新突破：一是工作原理的创新突破。与传统原理不同，该机械作业流程为：自行开道将玉米整株拔出 根茬离地后旋刀清除 根土 整株向摘穗辊处输送 摘穗，然后兵分两路，一路是果穗升运 集箱 集箱液压举升卸粮，另一路则是秸秆后输送分离 秸秆汁液提取，接着就是汁液收集或喷洒还田、秸秆粉碎还田或秸渣收集等。二是秸秆综合利用的创新突破。

河南晨光机械告诉大家几种比较典型的故障发生原因如何预防：

1.割台螺旋推运器打滑

推运器的螺旋叶片与割台底板的间隙过大，尤其是在收割稀矮小麦时，叶片抓不住已割作物，不能及时输送，在推运器前堆积、堵塞，引起割台螺旋推运器打滑。为预防此故障的产生，应根据作物的稀密、高矮等不同情况，正确调整好螺旋叶片与割台厢板的间隙；当叶片边缘磨光时，会降低推运效率，可用扁铲或锉刀加工出小齿，以提高其抓取和推送能力。

2.滚筒堵塞

作物太湿、太密，杂草多；行走速度过快；脱粒间隙小，或滚筒转速低；传动皮带打滑；发动机马力不足；逐稿轮和逐稿器打滑不转；喂入不均等都能引起滚筒堵塞。为了预防滚筒堵塞，在收割多草潮湿作物时，应适量增大滚筒与凹板的间隙；当听到滚筒转速下降音时，应降低机车前进速度或暂时停止前进；调整传动带的紧度；正确调整滚筒的转速和逐稿器木轴承的间隙。若滚筒堵塞，应关闭发动机，将凹板放到最低位置，扳动滚筒皮带，将堵塞物掏净。