

玉米青储两用收割机 新乡宇田 伊春收割机

产品名称	玉米青储两用收割机 新乡宇田 伊春收割机
公司名称	河南宇田农业机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新乡市凤泉区大块镇秀才庄
联系电话	18637389413

产品详情

处理玉米收割机果穗掉地的主要方法：

合理调整分禾器、扶倒器，青贮玉米秸秆收割机，使之满足作业要求。

根据作业中掉穗情况，合理掌握机组作业速度。如被分禾器和扶倒器弄掉穗时，应适当放慢前进速度；

当果穗在摘取或刚摘下即掉穗时，穗不掉地。

正确调整牵引梁的位置。则应适当增加前进速度，确保果牵引方梁与牵引框有三个固定位置，作业状态时，玉米青储两用收割机，应将牵引梁调离扶倒器一边。

使牵引机车离开未摘穗的垄行；如地块较湿，玉米联合收割机加青储，行走装置下陷较深，出现打横现象时，可将牵引梁调至中间位置；

如在运输状态时，可将牵引梁调至靠近扶倒器一边，使机组运输的总宽度不大于收割机结构宽度。

根据作业时实际情况，合理调整挡穗板的高度。

作业中，应根据接穗车厢的高度，合理调整输送机的高度，保证果穗送至车厢内。

尽量做到适期收割。

秸秆综合利用，一方面可以变废为宝，提高资源利用率，提高农民收入系新娘宇田青储机积极探索秸秆利用途径，在全国范围内推广了玉米秸秆青储收割机推动了秸秆综合利用工作，有效减少了秸秆焚烧。

各地结合本地区实际，伊春收割机，采取有效措施，选择推广适合本地区特点的秸秆综合利用技术，加快推进秸秆综合利用工作，有效遏制秸秆违规焚烧。

玉米青储机是利用拖拉机能源输出轴输出能源，经万向节将能源传送给回收机，回收机应用齿轮变速、三角形带传动，牵动筒轴高速旋以切碎秸秆。

该机的工作原理是高速旋转的冲击直立的秸秆，同时由于（刀）的高速旋转，在喂入口处负压的作用下，秸秆被甩入机壳内，并与机壳的定齿相遇受到剪切，接着在流经折线型的机壳内壁时由于截面的变化导致气流速度的改变，使秸秆多次受到刀的击打。

后被气流抛送到接料筒，筒内的搅龙将秸秆输送到右端的风机内，在风机叶片高速旋转的离心力作用下，将秸秆抛出。抛出的秸秆由收集车收集。

玉米青储机可一次实现对于玉米秸秆、棉花秸秆，牧草等农作物秸秆的切削、收获、切碎、抛送装车，也可经切削破碎摧毁后直接还田，一机两栖。经切削破碎捣毁后的秸秆、牧草等彻底相符目标请求，是养殖业理想的饲料原料。

玉米青储两用收割机-新乡宇田(在线咨询)-伊春收割机由河南宇田农业机械有限公司提供。河南宇田农业机械有限公司（www.xxhdqcj.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。新乡宇田——您可信赖的朋友，公司地址：新乡市凤泉区大块镇秀才庄，联系人：魏经理。同时本公司（www.xxqcjzz.com）还是从事倒伏玉米秸秆青储机，倒伏玉米收割机，青贮收割机的厂家，欢迎来电咨询。