

全自动秸秆打捆机 秸秆打捆机 曲阜铭轩

产品名称	全自动秸秆打捆机 秸秆打捆机 曲阜铭轩
公司名称	曲阜铭轩机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省曲阜市春秋西路
联系电话	15553721191

产品详情

秸秆打捆机

秸秆粉碎打捆机和秸秆打捆机是两种不同的机械，秸秆打捆机，前者针对站立式玉米秸秆、长度较长的牧草秸秆等，进行收集、粉碎、打捆处理。而后者只是针对一些长度较短的牧草、秸秆进行收集、粉碎、打捆处理。两者共同点是捡拾打捆，区别就是粉碎处理。现在我们来了解下秸秆粉碎打捆机和秸秆捡拾打捆机的具体用途。

秸秆粉碎打捆机用途:无论是收获站立的玉米秸秆还是收获放铺的玉米秸秆以及联合收割机割台废弃的玉米 秸秆均能有效收获。为先将括秆揉搓、粉碎、"在机器的惯性作用下将物料抛送至揽龙，行走式秸秆打捆机，揽龙搏物料推送到喂入端口，喂入叉又将物料送入打捆机压缩室，然后液压开仓放捆。

适合玉米、水稻、麦草、苜蓿草、羊草、芦苇、棉花秸秆经过喂入、切割、压实捆扎后打成捆。便于运输、储存和深加工。适合在各种农场、草场以及告种秸秆回收。

秸秆打捆机用途:

新型的牵引式秸秆收集打捆设备，主要由捡拾器、打草滚筒、链轮传动装置、、绳盒、引绳杆及预警装置、液压控制机构等部件组成。具有结构简单合理、坚固耐用、工作安全可靠、操作简单、工作、捆形小易搬运等优点。适用于玉米秸秆、高粱秸秆、棉花秸秆、麦草、稻草、牧草等农作物的收集扎捆，便于运输和储存。

秸秆打捆机结构:该机由传动机构、拣拾机构、耙草机构、活塞冲压机构、打结机构等部分组成。经过拣拾、切割、压实、捆扎等机械动作，将草类及农作物秸秆打成草捆，实现了整珠秸秆打捆过程自动化。

秸秆打捆机

秸秆打捆机是一种将稻草、麦草、棉杆、玉米杆、油菜杆、花生藤、豆杆等秸秆、牧草进行捡拾打捆的设备。玉米秸秆打捆机的配套功能多，可直接捡拾打捆，也可先割后捡拾打捆，还可以先粉碎再打捆。在使用过程中，也会经常出现一些故障，下面对行走式秸秆打捆机一些常见的故障进行了分析，希望可以帮助到您。

(1) 故障症状：绳结仅打在草捆上面的那一根绳上。

故障原因：捆绳无法在打结针处和捆绳器交汇或捆绳未到打结位置

解决方案：调节绕绳器并检查捆绳的张紧度，如果短而蓬松的牧草及秸秆环境作业，需增加捆绳的张力

秸秆打捆机故障原因：打捆针未能将捆绳送到夹绳盘中的正确位置

解决方案：调整打结针或夹绳盘

故障原因：阻草器没有进入打捆室

解决方案：清除阻草器和打捆室之间的牧草和赃物，检查弹簧是否断裂

故障原因：绕绳指弹簧断裂

解决方案：更换绕绳指弹簧

一：秸秆打捆机的产品结构及应用范围：

1、秸秆粉碎打捆机具有结构紧凑、操作简便、传动稳定可靠、机动灵活等优点，该系列打包机主要由液压系统、储料系统、压缩机构、装袋机构、行走机构、电气系统

2、打捆、密度大。适于玉米秸、麦草、稻草、牧草的挤压打捆、可大大减少贮存占地面积、提高运输能力，减少火灾可能性。是畜牧业、造纸业、农业不可缺少的优选设备。

3、秸秆打包机设备具有手动，自动功能，操纵控制利便，简朴，剪刀口在工作过程中的任何位置起动剪切和休止，并可根据被剪物料的大小，任意控制剪切口的大小，以取得高的工作效益。

4、设备采用液压传动，与机械传动式剪断机比拟，具有体积小，重量轻，全自动秸秆打捆机，惯性小，噪音低，玉米秸秆打捆机，动作平稳，操纵利便，灵活，剪堵截面大，剪刀口调整利便等长处，操纵使用方便，易于实现过载保护。

5、活塞采用格来圈密封，不仅在高油温下能保持剪切力不变，而且在长时间运行或油温较高状况下仍能保持剪切力不变。这些长处进步了本机质量品位，延长了机器使用寿命。

6、秸秆打捆机设备设计了快速型，在不增加电念头功率及油泵排量得状况下，在(约63吨)剪切下速度保持快速，剪切较大物料时会自动转换速度。恢复原剪切力，从而进步工效近一倍。

7、液压打包机带快速装置。在不增加电机功率及油泵排量的状况下，设计了快速回路，使剪切速度由原

每分钟8次增至每分钟12次(指剪刀大张口时次数)，进步工效近一倍。

全自动秸秆打捆机-秸秆打捆机-曲阜铭轩由曲阜铭轩机械制造有限公司提供。曲阜铭轩机械制造有限公司（www.qfstjx.com）是从事“方捆打捆机,打捆包膜机,秸秆粉碎打捆机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。