

# 小型铡草粉碎机 家用铡草揉丝机 农业养殖铡草粉碎柔丝一体机

产品名称	小型铡草粉碎机 家用铡草揉丝机 农业养殖铡草粉碎柔丝一体机
公司名称	山东谷丰机械有限公司
价格	9950.00/台
规格参数	品牌:谷丰 型号:GF-ZCJ6.5t 产地:山东济宁
公司地址	山东省曲阜市天博路68号
联系电话	15864128333

## 产品详情

铡草机简介：

用于铡切青（干）玉米秸秆、稻草等各种农作物秸秆及牧草的农业畜牧机械。

铡草机主要由喂入机构、铡切机构、抛送机构、传动机构、行走机构、防护装置和机架等部分组成。

其各部分组成如下：

- 1.喂入机构：主要由喂料台、上下曹辊、定刀片、定刀支承座组成
- 2.铡切抛送机构：主要由动刀、刀盘、锁紧螺钉等组成
- 3.传动机构：主要由三角带、传动轴、齿轮、万向节等组成
- 4.行走机构：主要由地脚轮组成
- 5.防护装置：由防护罩组成

用于铡切青、干玉米秸秆、棉秆、牧草、稻草、麦秸等农作物秸秆和直径5cm以下的树枝。加工的物料适用于养殖牛、羊、鹿、马等，也可用于生物质能发电、造纸、提炼乙醇等。

工作原理：

秸秆铡草机由电机作为配套动力。将动力传递给主轴，主轴另一端的齿轮通过齿轮箱、万向节等将经过

调速的动力传递给压草辊。当待加工的物料进入上下压草辊之间时，被压草辊夹持并以一定的速度送入铡切机构，经高速旋转的刀具切碎后经出草口抛出机外。

由电动机作为配套动力，将动力传递给主轴，主轴另一端的齿轮通过齿轮箱、万向节等将经过调速的动力传递给压草辊，当待加工的物料进入上下压草辊之间时，被压草辊夹持并以一定的速度送入铡切机构，经高速旋转的刀具切碎后经出草口抛出机外。

1. 钢结构机架、体积小、重量轻，移动方便。
2. 设计保险装置，杜绝啃刀事故，整机安全可靠。
3. 采用先进的喂草机构，独具喂草辊装置，自动喂料，输送链不缠草，喂草顺畅，生产率高。
4. 草辊传动轴选用万向联轴节，结构紧凑，运转灵活，拆装方便。
5. 配套动力多样选择，电动机、柴油机、拖拉机都可配套，尤其对电力缺乏地区更为适宜。
6. 刀片选用钢材，经特殊工艺精致而成，超强耐磨；采用高强度螺栓，使用安全可靠。
7. 机壳选用加厚钢板连续焊接而成，整体模具成型，美观大方，经久耐用。

1. 关于价格：我们网上标注的价格均为参考价格，也是不含动力的价格。根据每个网站发布信息情况各不相同，不能针对每个型号的价格一一介绍，望亲们在订购时针对每个型号的详细价格及机械参数与我们的客服联系。

2. 关于付款：我们机械类不支持网上支付宝交易，因为机械类与衣服不同，属于大件，运输方面、运输费用各不相同，所以请亲们理解。

3. 关于运费：我们的价格是不含运输费用的，因全国各地不同，运费各不相同。运费需根据客户购买设备的大小以及道路远近计算，具体费用请联系我们的客服。

4. 关于运输：到货时间根据路程远近决定，一般情况下3-7天到货（不排除其他不可抗拒的因素）

产品介绍：

大中型铡草机可用以玉米秸秆，红牡丹，花生仁壳，苏丹草，黑麦草，麦子秸秆，豆棒等。剁碎了翠绿色，干麦草和草地等几种粮食作物，玉米秸秆的翠绿色麦草被毁坏和毁坏后能够粘附初始水份，进而确保了青储饲料的品质，提升了牛和牛的进食率。羊。它还可以用以超低温沤肥和秸秆综合利用的农业。

铡草机是一种用于加工饲草、铡切青、干玉米秸秆、稻草和秸秆还田的青贮铡草机，有效解决铡草机使用中喂料时易打滑、安全性差和耐用度低的问题，其解决的技术方案是，在现有铡草机结构基础上进行改进，改变现有喂入机构，在压草辊前设喂草辊，定刀与其上部门字型导向垫铁组成封闭环，挂档装置设在齿轮箱内部，齿轮箱轴上钻有孔，孔内有弹簧及钢球，离合器内孔有定位槽，挂档时，钢球卡到定位槽中，机架上有传送及喂料装置、动刀架及动刀、喂料台及出料口，本实用新型结构新颖独特，科学合理，安全可靠，经久耐用，生产效率高，是对现有铡草机一大创造性贡献。

铡草揉丝机是一种用于加工饲草、铡切青、干玉米秸秆、稻草和秸秆，有效解决铡草机使用中喂料时易打滑，其解决的技术方案是，在现有铡草揉丝机结构基础上进行改进，改变现有喂入机构，在压草辊前设喂草辊，定刀与其上部门字型导向垫铁组成封闭环，挂档装置设在齿轮箱内部，齿轮箱轴上钻有孔，孔内有弹簧及钢球，离合器内孔有定位槽，挂档时，钢球卡到定位槽中，机架上有传送及喂料装置、动刀架及动刀、喂料台及出料口，科学合理，可靠。

铡草粉碎机是一种切断带粉碎的一体机，次性就可以把玉米杆、稻草、麦秸秆、红薯杆、花生壤、芦苇草、高粱杆等农作物秸秆粉碎成末状；此铡草粉碎机的成品物料根据里面的筛孔大小来控制物料的大小，换筛网来调节、简单、方便又使用，是农村养殖户的优良机器选择.用于铡切青、干玉米秸秆、棉秆、牧草、稻草、麦秸等农作物秸秆和直径5cm以下的树枝。

- 1.铡草揉丝机发动机长期使用形成的正常磨损，或因保养不当形成的非正常磨损，增加耗油量。
- 2.柴油机起动困难，排气管有明显的蓝烟冒出，呼吸器喷油严重。油环内的内撑扭曲簧断开在油环的开口位置，致使刮油不净而参与燃烧，耗油的原因。
- 3.检查铡草揉丝机在与行轮同侧的机油壳侧的前端，多因机座螺丝松动，行轮在三角带拉动下与保护机油壳的机架角铁产生长期擦碰，将机油壳磨透形成缺口而产生漏油。
- 4.检查铡草揉丝机机体和齿轮室盖、行轮一侧的大盘、后盖、盖罩等连接处是否有漏油现象。
- 5.注意观察各连接部位的密封垫是否完整，铡草揉丝机过度要对损坏的密封垫进行更换。

玉米秸秆由电机作为配套动力。将动力传递给主轴，主轴另一端的齿轮通过齿轮箱、万向节等将经过调速的动力传递给压草辊，当待加工的物料进入上下压草辊之间时，被压曹辊夹持并以一定的速度送入铡切机构，经高速旋转的刀具切碎后经出草口抛出机外。

产品特点：

- 1、钢结构机架，体积小，重量轻，移动方便。
- 2、设计保险装置，杜绝啃刀事故，整机安全可靠。
- 3、草辊传动轴选用万向联轴节，结构紧凑，运转灵活，拆装方便。
- 4、配套动力多样选择，电动机、柴油机、拖拉机都可配套，尤其对电力缺乏地区更为适宜。
- 5、刀片选用优质钢材，经特殊工艺精制而成持久耐磨；采用高强度螺栓，使用安全可靠。
- 6、机壳选用加厚钢板连续焊接而成，整体模具成形，压制防伪商标，美观大方，经久耐用。
- 7、性价比优越，同等生产率的铡草机售价适中。

**【适用范围】** 用于铡切青（干）玉米秸秆、稻草、青牧草、干草、麦秸等各种农作物秸秆及牧草。

适合 干湿玉米杆 干湿小树枝 干湿花生秧 干湿红薯秧 干湿辣椒杆 干湿麦杆 黄豆秧  
绿豆秧 干湿稻草 等