

液压侧移割草机碎枝机

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 液压侧移割草机碎枝机 |
| 公司名称 | 潍坊金瑞原农业机械有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 型号:EFGCH160 作业宽幅:1.6米 配套动力:40~100马力 |
| 公司地址 | 潍坊市潍城区于河街道西小河村东北角197号 |
| 联系电话 | 18366365720 18366365720 |

产品详情

一、功能：

1.碎草还田 2.碎树枝还田 3.碎秸秆还田 4.可侧置到树下，液压调节回位，不伤地布

针对5亩以上大、中型场地设计的能够通过手柄操作，躲避树干等障碍物，完成行株间碎草、碎秸秆、碎枝作业的现代化一体管理机。配备大功率变速箱、高效率悬挂以及高强度锤刀，具有多个型号可供选择，割幅包括1.35米、1.55米、1.75米、1.95米以及2.15米等，适合1.2米至6米等多种行距。配备35马力以上拖拉机即可使用。能方便地调整留茬高度，范围2-5公分，并可定制。运行时不伤地布、滴灌带等，具有多项作业安全防护机制，可自调平衡。无论使用维护还是作业安全，在设计上都予以了全面考虑。

应用生草技术，利于土壤保墒，降低病虫害，提高土壤有机质含量。同时也有利于蚯蚓繁殖，通过草的根系和蚯蚓增加土壤通透性，改善土壤团粒结构。更有助于减少化肥施用，避免土壤酸碱失衡和板结。

二、适用范围：

- 1.施行果园种草、自然生草的各类果园。
- 2.有机生态园、果品示范园、园艺标准化园和观光采摘园。
- 3.果品合作社、林果技术服务队向社员提供生产服务。

4. 各类不打除草剂，不用清耕法，自然生草的生态农林园区。

5. 市政、园林、苗圃和太阳能电站等割草养护。

三、产品特点：

1. 能够更高覆盖率的完成碎草、碎秸秆、碎树枝作业。可调节液压侧移，变换割草位置，允许伸到树枝下，进入沟渠，在篱笆下，在池塘岸边以及其他任何拖拉机不适合或无法安全行驶的地方，运行过程中不伤地布。

2. 操作便捷。使用拖拉机的标准液压系统，无需改装拖拉机。

3. 整体作业成本低。机具结构设计简洁，易于维护保养；直接粉碎还田，自然发酵为有机肥料，降低人工开支；每天可完成100~200亩的作业，提高了工作效率。

4. 整机外壳边缘流线型设计，避免接触果枝时刮掉果实，外形美观。

5. 设计有安全防护装置，包括皮带轮防护盖板、超越离合器、传动轴剪断销以及锤刀挡板，防止刀片甩出。

6. 高品质镀铬光轴，摩擦系数小，耐磨，硬度大，具有良好的耐热性及抗腐蚀性，保证了侧移及回位过程中的流畅作业。

7. 选用具备缓冲装置的加长型油缸，稳定性良好。

8. 进口优质三角带，采用特殊纺织帆布，提高了弯曲性，锯齿形耐热性，耐冲击性更出色，可在恶劣的使用条件下使用，传动效率高，在恶劣的条件下也能够稳定使用。

9. 齿轮箱低噪音运行，已通过ISO9001：2008，SGS，ROHS等认证。箱体材质为QT450，齿轮轴20CrMnTi，具备更高强度、高韧性以及高抗疲劳性的特点。

10. 分段式传动轴采用广角叉头，运载平稳，噪声低，装拆维护方便，具有较大的角度补偿能力，传动轴节叉均使用45#钢锻打，结构紧凑合理，传动效率高达98-99.8%，节能效果明显。

11. 轴承均出自哈轴集团（中国轴承行业三大生产基地之一）具有两列滚子，主要承受径向载荷，同时也能承受任一方向的轴向载荷。外圈与滚子是线性接触，摩擦系数小，有较高的径向载荷能力，特别适用于重载或者振动载荷下工作。

12. 整机均采用优质烤漆，露天存放不褪色，全机螺丝级别均为8.8级别以上。

四、技术参数

