

9Z-04-06 型双动力节能 微型铡草机

□ 于明忠

9Z-04-06型双动力节能微型铡草机是由山东省莱州市仲院宇峰铡草机厂开发制造的户用型专用牧草加工机械,现已正式投放市场。

该机采用全封闭结构,具有自动喂入、切碎抛送、动力传动和防护功能,饲草由进料口两辊轮相对滚动喂入机内,饲草在旋转动刀与定刀作用下被切断,切断的饲草在刀轮的离心作用和风片的吹送下,由机壳出草筒导向送出机外,完成铡切工作。

该机铡切的饲草长短均匀,未切碎率较低,长短可调,适用范围广(适于铡切谷穗、豆秸、玉米秸、

稻草等高硬度作物类秸秆,并可加工青贮饲料,以及蘑菇种植用的底料)。该机可用 1.1 kW-1.5 kW-2.2 kW 单相电动机作为配套动力,接户内照明电即可工作,在无电和偏远地区可用 165 型、175 型、180 型等小型柴油机作动力。该机每 1 h 可铡切饲草 350 kg-600 kg,切断长度不大于 15 cm,水平吹送距离 2 m,整机质量(带电机)仅为 25 kg,1 人即可操作。

该机结构紧凑,体积小,质量轻,便于携带,是农户饲养牛、羊等牲畜必备的专用牧草加工机械。



4.使用方法

(1) 机具作业要根据作业项目配备相应的工作部件,在作业前进行调节(耕深、播量、株距、速度、把手高低、垄形调节等)。

(2) 用油:90号~93号汽油,A型犁用二冲程专用机油,按 18:1 混合均匀后加入油箱,不准在油箱内混合,不能错加柴油,不能用带有杂物的油桶加油;B型犁用四冲程专用机油,加入齿轮箱,必须达到标尺规定。

(3) A型犁启动方向为逆时针启动(若需正转,只要把点火器蓝、黑线倒接即可),用拉绳启动;B型犁是脚踏启动。

(4) A型犁的启动方法:启动前应当压油,直到化油器流油为止。热车不用压油,把离合器分离,油门加一半位置启动。

(5) 播种施肥时应进行种子精选,去除杂质,做好发芽试验,种子发芽率应达到 90%以上,化肥以颗粒状为好,去除杂质硬块,化肥不应受潮。

(6) 公路上行走时可装上前后轮,使驱动轮离开地面靠手推行,也可装上链条、顶杆驱动前进。

(7) 转弯靠人工操作,向右偏即向右转弯,向左偏即向左转弯,偏的越大转向越大。地头转弯时,可压下手把,使前轮离开地面,以驱动轮为支点,原地可 180° 转弯。

桂花 GN130 系列 小型多功能拖拉机

□ 宏章

由南宁手扶拖拉机厂研制生产的桂花 GN130 系列小型多功能拖拉机产品,以 S1110 型、S1115 型、2900 型、295Q 型、2100Q 型柴油机为动力,启动迅速,采用液压式离合器、双液压自卸装置、双管路制动、双轴、后轮驱动。车型美观、安全舒适、结构合理、操作轻便,具有很强的装载爬坡能力。适用于乡村、山区、村区、建筑工地的中短途运输,特别适用于道路状况较差的地区使用。该系列产品拥有单排座、双排座等 20 多个品种。

主要技术参数:

载重 750 kg

轴距 2 580 mm、2 800 mm (单排座)

轮距 1 470 mm (前、后)

车厢内部尺寸 2 180 mm×1 160 mm×400 mm
(单排座)

最小转向圆直径 ≤11 m

最大爬坡度 ≤20%

最高车速 ≤40 km/h

油箱容量 12 L

·产品介绍·由陕西渭通农科股份有限公司生产的 9YWD-18 型移动卧

式压捆机的配套动力为 15 kW 或 ZS1110-ZS1115 型柴油机,生产率为 3 t/h (饲草),额定推动力为 176400 N。

9Z-04-06型双动力节能微型铡草机

作者: [于明忠](#)
作者单位:
刊名: [山西农机](#)
英文刊名: [SHANXI FARM MACHINERY](#)
年, 卷(期): 2005, (3)
被引用次数: 0次

本文链接: http://d.wanfangdata.com.cn/Periodical_shanxnj200503028.aspx

授权使用: 东南大学图书馆(wfdndx), 授权号: 93d4f92d-9f5d-4612-8d06-9e9701641917

下载时间: 2011年2月27日