

秸秆青贮饲料打包机 全自动青贮秸秆打捆机

产品名称	秸秆青贮饲料打包机 全自动青贮秸秆打捆机
公司名称	济宁市建达机械设备有限公司
价格	21800.00/台
规格参数	品牌:建达 型号:DK5552 产地:曲阜
公司地址	曲阜校场路3号
联系电话	15964103423

产品详情

JD-5552型圆捆包膜机是青贮包膜专用设备，可将捆扎机捆扎好的鲜秸秆类和鲜草类圆草捆进行自动包膜。这种青贮方式是目前国际上先进、灵活，也是效果好的青贮方法；用户可根据需要青贮时间的长短在包膜上设定好决定包膜的层数：贮存期在一年以内可包2层专用膜，贮存期在二年内的一定包4层专用膜；包膜青贮大的敌人是包膜前草捆未打紧及在饲喂前破包，破包将会影响厌氧发酵，致使霉变腐烂。因此，一旦发现破包要马上用粘贴纸封掉破口。

公司的产品提供“三包”，保修一年，终身维护；24小时接受技术咨询，为顾客提供技术诊断；维修人员

在接到故障通知后迅速到位，排除故障；协助用户系统升级，设备维护更新。

近些年，“三贮一化”（青贮、黄贮、微贮及氨化）技术的应用增加了饲草的适口性和营养性，但其需要一定的投资和相应的贮存方式，取草机械以及使用操作不当易造成饲草发霉变质，极大地制约了该技术的普及推广。一些地方面临如下问题：一方面，畜牧业迅速发展导致饲料供应紧张；另一方面，缺乏有效的开发利用，造成大量饲料资源的浪费，制约了畜牧业发展。

原料青贮饲料的粉碎过程常用青贮原料禾本科的有玉米、黑麦草、无芒雀麦；豆科的有苜蓿、三叶草、紫云英；其它根茎叶类有甘薯、南瓜、苋菜、水生植物等。

产品用途

全自动玉米秸秆青贮打捆机是我厂科技人员经过数年的研发，结合中国国情逐渐改制成一种结构合理，效率高，性能稳定，故障率低等特点。特别针对该设备关键点易断，易热部位均进行了重大改进，使该机组在国内居地位。

青贮饲料是合理利用青绿植物的有效方法,它的制作原料来源十分广泛,单位容积内贮量大、保存周期长、

营养损失较少、可减少消化系统寄生虫病的发生等。随着草食家畜业的发展,青贮饲料在畜牧业生产中受到广泛应用,发展空间和前景十分广阔。

青贮打捆包膜机适用于玉米秸秆、紫花苜蓿、甘蔗尾叶、地瓜藤、芦苇、豆秧、沙打旺的青贮,对干的秸秆经过加水,菌包装后可以微贮,有很高的商品价值,使农作物的废弃变废为宝,提高了资源的利用率,弥补了畜牧业饲草料来源不足且质量低下的缺陷,并降低了喂养的成本,提高了肉或奶的产量及质量,使牧草业走上了商品化。

性能和优点:

JD-5552青贮打捆包膜一体机将打捆机和包膜机进行改良设计,使两者组合使用时可连续性的完成青贮工作,而在加工过程中采用自动控制,无需人力转移物料,正常运转时无需人工对机械进行操作,提高了秸秆青贮的加工效率,降低了加工成本,有利于秸秆青贮加工企业的规模性发展。

操作方式

操作控制:全机数字化自动控制,在裹包层数设置后,操作人员只需按一下启动按钮,机器即全自动操作。裹包完成后,机器自动停在原位置上。遇有紧急情况,可按急停开关,机器即刻停止。层数数字自动控制器可恢复原位,也可在停止原位继续操作。控制箱,按钮采取了防尘仿水保护措施。

玉米青贮饲料是将含水量为65%~75%的玉米秸秆经切碎后,贮存在密闭缺氧的条件下,通过乳酸菌的发酵作用而得到的一种优质粗饲料。青贮后的玉米秸秆不仅能有效地保存其原有的营养成分,而且还能有效地杀死秸秆中病菌、虫卵,破坏杂草种子的萌发能力,减少其对家畜及下茬农作物的危害。制作打包青贮饲料保存时间长,青贮原料一般经过40天—50天的密闭发酵后,即可取用饲喂家畜。保存好的青贮饲料可以存储几年或十几年的时间。

生产实践证明,青贮饲料不但是调剂青绿饲料欠丰,以旺养淡,以余补缺,合理利用青饲料的一项有效方法,而且是规模化、现代化养殖,大力发展农区畜牧业,大幅度降低养殖成本、快速提高养殖效益的有效途径。与此同时也是提高畜产品品质,增强产品在国内、国际市场竞争力的一项有力措施。

机器包装发货:机器属于大件货物一律物流发货,发到显示物流网点验货自提。提货时请务必当场验货没问题再签收,如有问题请及时联系我们!自付款之日起如无特殊情况当天通过物流发货,具体运费咨询厂家。

机器售后服务:我们对我们所售机械承诺终身服务,机械保修期一年,常年提供零配件及技术咨询。每台机械卖出去,只是我们合作的开始,您在机械使用过程中,有任何问题都可以随时跟我们联系,专业的技术人员会及时跟您沟通,共同解决难题,“凡出言,信为先”建达机械始终坚持以人为本,诚信经营的服务理念”真诚期待与您的合作。