

带二次粉碎秸秆粉碎捡拾机供应 带框秸秆粉碎回收机厂家直销

产品名称	带二次粉碎秸秆粉碎捡拾机供应 带框秸秆粉碎回收机厂家直销
公司名称	曲阜市隆丰机械有限公司
价格	7500.00/台
规格参数	品牌:隆丰 型号:LF130 产地:山东
公司地址	济宁市曲阜市时庄街道戴庄前村支部委员会院内
联系电话	13562796262

产品详情

山东省济宁市曲阜市隆丰机械有限公司

带二次粉碎秸秆粉碎捡拾机供应 带框秸秆粉碎回收机

回收机是利用拖拉机动力输出轴输出动力，经万向节将动力传递给回收机，回收机利用齿轮变速、三角带传动，带动筒轴高速旋转以切碎秸秆。秸秆切碎回收机是用小麦收割机输出的动力经三角带传给变速箱，变速箱输出经三角带传动，带动筒轴高速旋转以切碎秸秆。以上两种回收机均由机架、悬挂机构、变速箱、筒轴、张紧轮、地轮、接料筒、搅龙、风机等部件组成。

秸秆回收机的工作原理是高速旋转的冲击直立的秸秆，同时由于（刀片）的高速旋转，在喂入口处负压的作用下，秸秆被吸入机壳内，并与机壳的定齿相遇受到剪切，接着在流经折线型的机壳内壁时由于截面的变化导致气流速度的改变，使秸秆多次受到刀片的击打。最后被气流抛送到接料筒，筒内的搅龙将秸秆输送到右端的风机内，在风机叶片高速旋转的离心力作用下，将秸秆抛出。抛出的秸秆由收集车收集。青贮机可一次完成对玉米秸秆、棉花秸秆，牧草等农作物秸秆的切割、收成、切碎、抛送装车，也可经切割破碎摧毁后直接还田，一机两用。经切割破碎摧毁后的秸秆、牧草等完全符合指标要求，是畜牧业理想的饲料原料。

秸秆回收机特点：高转速。大风叶，风力强，不堵塞；出料筒可360度旋转；风叶堆焊耐磨粉，使用寿命长；可将玉米秸秆。棉花秸秆，大豆秸秆，小麦秸秆，黑麦草 高秆农作物等收割揉搓回收，用于养殖或综合利用。机器采用双变速箱，双重粉碎，粉碎效果更好；中间传动式风机，风叶直径加大，风力更强；风叶附着刀片，实现二次粉碎，刀片锋刃镶嵌白钢，风力耐磨；高效节能，大大节省动力要求。该机器在刀轴切碎收集以后再次进入置于机具上侧的揉碎筒内，从而达到两次粉碎，风力上下承接，保证顺利通行；连接筒弧度流畅；连接筒弧度流畅，加宽变向部位圆角，杜绝堵塞，保证收集的破碎秸秆顺利进入揉碎筒，进行再次粉碎回收；上侧揉碎筒筒便拆卸安装；轻松实现一次与二次粉碎的切换；单投资 双回报。

秸秆回收机工作原理:

可一次完成对玉米秸秆、棉花秸秆，牧草等农作物秸秆的切割、收获、切碎、抛送装车，也可经切割粉碎后直接还田，一机两用。经切割粉碎后的秸秆、牧草等完全符合指标要求，是畜牧养殖业理想的饲料原料。回收机由秸秆切碎装置和回收装置组成，可将田间直立或铺放的作物秸秆直接切碎并回收作为饲料或其他原料，是秸秆综合利用的简便快捷的机具。回收机与拖拉机配套作业。工作时，拖拉机后输出动力经万向节传给作业机具，秸秆被高速旋转的刀片切割、吸入、粉碎，在离心力和气流的共同作用下进入输送装置，由输送装置送至离心抛送机，将碎秸秆经抛送筒提升吹出，抛落在运送秸秆的拖车上。

亿阳秸秆回收机属全自动.中小悬挂型青贮饲料畜牧机械.体积小重量轻方便操作.只需一人能自动实现就地全株喂入.铡切.输送等系列动作.配套动力50-90马力.油耗低效率高.小型30-50亩日.中型50-90亩日.留茬高度5-15厘米.切草长度2-15厘米.丝条状.整机3年基本免维护.价格低廉.是中小型养牛企业的理想农具。