

锄草机 英达机械 四冲程背负式轻便锄草机！QY

产品名称	锄草机 英达机械 四冲程背负式轻便锄草机！QY
公司名称	曲阜市英达机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市曲阜市王庄开发区
联系电话	15564049398

产品详情

四冲程锄草机英达牌背负式小型开沟机

诚信提示：因为本公司锄草机款式比较多，价格和颜色不等，请谅解，在店铺上所标的价格只是锄草机款式中的一款，如有想了解其它款式的割草机请来电咨询，本公司锄草机的款式有-背负式割草机
咨询机器 请来电咨询!

选锄草机的亲们就是想选择个价格实惠、质量好、使用麻烦少，售后配合好的卖家！买了我们的机器，我们就一定对得起您的信任，服务到底！！不懂操作的技术人员随时去电话指导！！！

履带开沟机主要用于果园开沟施化肥和培土、旋耕、喷药、除草、园区开沟排水作业。该机体积小（外形尺寸为：总长250厘米、宽100厘米、高75厘米），操作灵便，可原地转向。全套总重1.1吨。车辆分高低6个前进档位和2个到退档位，在机器左侧手动操作。该机动力采用单缸柴油机，发动机为中置，行走变速箱和传动变速箱分开，在丘陵地区开沟施肥作业时不用外加配重，箱内全部为齿轮传动，结实耐用。行走采用橡胶履带，行走直线性和通过性好，与地面接触面积大，不易打滑。

2019年全年 我们是连续36期金牌卖家！六年的老店，六年如一日的品质和注重细节以及踏踏实实的服务让我们走到了今天！客户就是我们的衣食父母！选择我们是您对的选择！！！

坚固耐用锄草机，绿化修剪割草机

开发新型锄草机械，减少乃至杜绝的使用是绿色农业的必由之路。西北农林科技大学太白蔬菜试验站的专家和菜农，多年来，一直没有找到一种前进速度均匀，操作省力、性能稳定可靠、适应窄行距蔬菜作物的微型松土除草机械。因此，提出了刀轴带动地轮的驱动式蔬菜行间微型旋耕松土除草机的设计方案。通过类齿轮传动机构，直接传至驱动轮轴，给机组增加匀速前进的驱动扭矩，是新型微耕锄草机的主要特点。主要研究内容和结果如下:1、轻简型微耕除草机行走系统的研究。根据我国蔬菜及其他200-250

mm窄行距作物的种植特点，充分考虑菜农一次性投入的承受能力，确定微耕锄草机的总体设计，应以结构简单紧凑，工作部件和机组的前进速度简单够用，整机重量小于35公斤的轻筒型机为主要研发目标。因此，轻筒微耕机由刀轴经类齿轮传动驱动地轮，四冲程背负式轻便锄草机！QY，实现机组的匀速前进。2、旋耕刀辊的力学分析和刀轴强度设计方法研究。新型微耕除草机的刀辊零部件强度，是机组设计的重要组成部分。传统的设计方法费力费时，锄草机，本文以经过长期使用检验，设计合理的旋耕机某定型产品ISG9-50的刀辊部件作为强度基准，基于ANSYS对新设计微耕除草机刀辊进行分析。在对基准刀轴和原设计的微耕机刀轴进行应力分析和比较的基础上，对原微耕机刀轴进行了改进设计。该研究为合理利用材料，降低产品成本，松土锄草机 背负式除草机多功能，尤其为机械结构的改进锄草机

在四冲程锄草机曲轴箱的上口特意设置了与大气相通的“通气管”，以确保其内外压力平衡。为了减少曲轴箱内的机油蒸汽对大气环境的污染，现动机采用闭合式曲轴箱通风系统，用一根专用软管输送到空气滤清器中，使未燃的燃料重新进行燃烧。驱动方式手推式刀片制动时间 < 3集草器容积60整机净质量(kg)41 (PWHH) 长×宽×高 (mm) (割草高度为三档时) 1560×505×1025规格表项目
技术参数机型号GX35T单缸，背负式四冲程锄草机强制空气冷却。 锄草机-英达机械-四冲程背负式轻便锄草机！QY由曲阜市英达机械设备有限公司提供。曲阜市英达机械设备有限公司 (www.tz1288.com) 是一家从事“弥雾机,锄草机,挖坑机,花生剥壳机,青草打浆机,田园管理机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“英达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使英达机械在农业机械中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！