

# 山东奥翔农业机械多功能农用田园管理机履带旋耕机价格

产品名称	山东奥翔农业机械多功能农用田园管理机履带旋耕机价格
公司名称	山东奥翔农业机械设备股份有限公司
价格	19800.00/台
规格参数	品牌:奥翔农机 型号:3TG-35
公司地址	山东省济宁市兖州区新驿镇工业园区
联系电话	18853770373

## 产品详情

山东奥翔农业机械设备股份有限公司是一家技术力量雄厚，工艺水平先进，质量体系完备，集研发、生产、销售于一体的农业机械企业。公司位于山东兖州新驿镇工业园，占地30000余平方米，注册资金5000万，固定资产1000余万元，员工86人，其中高级工程师1人，工程师3人，技师30余人。年设计生产能力1000台以上。

我公司研发生产的秸秆捡拾打捆机，是一种先进的秸秆草类的收集处理设备，依靠拖拉机的牵引及动力传输，能自动完成玉米秸秆、水稻秸秆、小麦秸秆、棉花秸秆及牧草的收集和捆扎。其中9YD6080,9YD6080型草捆大小适中，搬运便利，适合普通农户使用；9YG-1.25型、9YD1300型草捆重达1000斤以上，工作效率高，适合大型农场及农业合作社使用,该机器具有结构紧凑、操作简单、可靠性高、适用动力广、作业效率高等特点;9YFQ-1.9方草捆打捆机，草捆大小可调，该系列机器具有结构紧凑、操作简单、可靠性高、适用动力广、作业效率高等特点。而价格只相当于国外同类产品的三分之一左右。

我公司独立研发具有知识产权的打捆机自控系统，集声、光、电复合提示方式，配置液晶显示屏及操控按钮，在开始捆绳至捆绳结束，语音提示，避免操作人员误操作，捆绳期间，能准确判断绳的位置，并自动优化，达到绳的均匀，智能自控系统可以提高草捆的匀称度，大大简化了打捆操作流程，降低了拖拉机驾驶员操作打捆机的技术要求，有效提高了打捆机的工作效率。

目前我公司生产的秸秆捡拾打捆机主要销往河北、江苏、黑龙江、辽宁、吉林、山西、内蒙、新疆等省

份，同数十家经销商建立了比较密切的业务联系。过硬的产品质量，为购机用户创造了可观的经济效益，从根本上解决了以往田间地头秸秆焚烧的顽疾，受到了广大用户及当地政府的好评。

2017年我公司研制开发生产旋耕、开沟、起垄、回填、锄草、打药、施肥一体的多功能田园管理机，依靠柴油机的动力传输，能完成锄草、施肥、起垄等等，其中有25马力、28马力、30马力、35马力大小适中行走方便，该机具有体积小、重量轻、功能多、结构紧凑、操作方便等特点适合普通农户使用，每小时可旋耕3-4亩，锄草6-8亩，工作效率高适用于温室、大棚、菜地、果园作业，同时也可满足山区、丘陵等不同地域的多种农艺要求，多功能田园管理机拥有过硬的产品质量，为购机用户创造了可观的经济效益，受到了广大用户及当地政府的好评。

公司秉承‘质量当先、诚信为本、合作共赢、持续发展’的经营理念，以“做一流的产品，创一流的企业”为宗旨，努力达成企业、员工、供应商、经销商、农户、社会等多方共赢、持续发展的企业目标；为我国农机事业的发展进步，为祖国的碧水蓝天贡献一份自己的力量。

因为专注，所以更专业。

2018年山东奥翔农业机械设备股份有限公司于齐鲁股权交易中心挂牌上市，股权代码：300791，股权简称：奥翔农机，公告编号：201802

#### 一、整机基本结构：

发动机（柴油）、机架（喷塑）、变数箱总成、挂挡杆、手扶把

#### 二、可配农机具：

旋耕刀、铁轮、开沟培土刀、扶垄器，除草轮、播种机、开沟器等

#### 三、维护保养：

- 1、使用后，应清除杂草、污垢等污物，擦拭干净，主要防止生锈；
  - 2、检查各紧固件有无松动，有关零件有无裂纹；
- 3、按要求定期更换变速箱润滑油，再放净旧油后，应用煤油清洗干净，加入新齿轮油；
  - 1、停用时应使变速杆处在空档位置；
  - 2、检查旋耕刀内侧刀是否因磕碰变形而刮伤变速箱体，并及时校正；
  - 3、机器应定期全面检修；
  - 4、长期不用时非涂漆部位及旋转部位应涂防锈油。

#### 田园管理机使用注意事项

- 1、使用田园管理机前必须仔细阅读使用说明书，掌握正确的操作方法后方可使用。

2、严禁儿童及不具备操作能力的人员进行操作。

3、使用前，对紧固部位进行全面检查，确保各紧固件牢固可靠。

4、变速箱使用SAE90齿轮油，加入量约7升，（出厂时已加），每次使用前应检查油量是否符合要求（当机器处于水平位置时，油面在油尺上下刻度线中间）第一次使用2个月后，要重新更换齿轮油，以后每使用半年更换齿轮油机油一次。

5、每次使用前对各润滑部位进行润滑，确保各润滑部位润滑良好。

6、检查三角带松紧是否合适，两皮带是否平行，否则进行调整。调整时，先松开机器垫铁螺栓，调整好发动机纵向、横向位置，使三角带松紧合适，使两皮带轮沟槽处于同一平面，拧紧螺栓。

7、检查各操纵手柄，拉线灵活可靠。

8、将挂挡杆置于空挡位置，离合器处于分离状态，启动发动机（启动发动机时严格按发动机使用说明书操作），检查两挂挡杆各档位是否灵活、可靠。

9、该机有一个挂挡杆，设在变速箱右侧上方，分为5个档，四个前进、一个倒挡，可根据作业需要选择。变换档位时一定要将离合器打到分离状态，以避免人身、设备事故的发生，在农作业时一般不使用四挡，以免发生意外。

10、将准备挂挡时缓慢踩紧离合器，使离合器分离时轻放可起步，检查档位是否正常，有无异常声响，发现异常立即踩离合器重新挂挡。

11、作业时禁止踩踏刹车离合一体杆，以免造成半连动，烧坏离合器，无法正常挂挡，不能使用。

12、该机扶把为多方位调整式，水平方位旋转在0~360度范围内，设24个旋转定位点，垂直方位上下旋转在0~24以内，设5个档位。可根据作业要求适当调整。

13、旋耕时可根据需要，通过增减刀组数量，调整旋耕幅宽，旋耕深度可通过调整导向杆进行调整。

14、农机具调整使用见各农机具使用说明。

15、发动机使用见《发动机使用说明书》。