

多功能大蒜收获机厂 兴和机械 安徽大蒜收获机厂

产品名称	多功能大蒜收获机厂 兴和机械 安徽大蒜收获机厂
公司名称	民权县双塔镇兴和机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	民权县双塔镇双塔村
联系电话	15225206152 15225206152

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：民权县双塔镇兴和机械厂

玉米籽粒直收更占优势？深度解读玉米籽粒型收获机作业优势与缺陷

玉米是我国的主要粮食作物，东北、中原、西北等大部分地区都有玉米种植基地。我国玉米年种植面积超过3000万hm²，产量约为2.1亿吨。近年来，我国玉米机械化生产技术迅速提高，机械化玉米产量和机械化玉米种植率逐年增加。然而，目前用于机械化玉米收获机的主要类型是摘穗和剥皮，直接机械化谷物收获的比例较小，远远小于小麦和水稻。与发达国家相比，玉米收获机的直接粮食产量差距更加明显。那么，为什么要在机械玉米收获中推广直接谷物收获呢？让我们分析以下内容？

为了能够在很大程度上收获生长的玉米，小型大蒜收获机厂，许多人选择使用原始的方法。实际上，多功能大蒜收获机厂，仅需要查看是否适合使用收割机。

如果玉米生长良好，则收割季节不会倒伏。更适合使用玉米收割机。收获玉米非常容易。现在，无需担心收割玉米时玉米颗粒会掉落。随着技术的不断进步，可以很好地避免这一缺点。

您所要做的是为玉米提供足够的干燥地面，并捡拾田间剩余的少量玉米，这将大大减少收获时的劳动量。

使用注意事项3.1标准化操作(1)正式操作前，必须参加制造商组织的相关培训，掌握操作程序和相关知识，安徽大蒜收获机厂，并彻底阅读操作说明。进入田间前，应了解待收割玉米的耕地情况，明确耕地面积、玉米高度、行距、密度和穗部含水量等相关参数，并制定好工作计划。同时，检查和调整各种机械条件，确保良好的机械性能。(2)运行时，应注意行驶速度的均匀性。当需要加速或减速时，应尽可能平缓，以避免快速和慢速对收获质量的影响。初次作业时，应注意检查收割机的残茬高度、采摘和剥皮情况，注意谷物损失情况，如工作质量不达标，应及时停机调整。(3)收割机完成植地收割工作后，应在离开田地前闲置几分钟，以便将收割机中的所有秸秆、果穗等杂物排出。当收割机行驶到田间时，还必须继续前进一段时间，以确保秸秆的完全处理。(4)收割机作业时，全自动大蒜收获机厂，必须密切注意机器是否有异常声音、晃动或其他故障现象。如果发现问题，有必要及时停机检查。只有正确处理故障，操作才能继续。田间转运时，收割机必须将割台提升到运输状态，注意保持正常速度，以免超高速或振动对机器造成损坏。

多功能大蒜收获机厂-兴和机械(在线咨询)-安徽大蒜收获机厂由民权县双塔镇兴和机械厂提供。民权县双塔镇兴和机械厂（www.xhjxcj.com）位于民权县双塔镇双塔村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前兴和机械在收获机械中享有良好的声誉。兴和机械取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。兴和机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.zyczzjs.cn）还是从事花生联合收割机，红薯收获机，带式粮食输送机械的厂家，欢迎来电咨询。