

# 鸡粪翻耙机 轻轨式翻耙机 畜禽粪便发酵床 景农

产品名称	鸡粪翻耙机 轻轨式翻耙机 畜禽粪便发酵床 景农
公司名称	山东景农农业机械有限公司
价格	456.00/套
规格参数	景农:1 345:2 山东济宁:3
公司地址	山东省济宁市任城区金城街道红星西路49号（注册地址）
联系电话	15376571755

## 产品详情

养殖场发酵床在有机肥料生产中的作用：

1.原料调节中的混合功能。在肥料生产过程中必须添加一些辅助材料，以调节原料的碳氮比、pH值和含水量。主要原料和各种辅料大致按比例堆放在一起，可以用搅拌器搅拌均匀，达到调理的目的。有机肥料中所含的营养素并不普遍。有机肥含有多种营养素，与单一营养素的肥料相比，这是一种优势，但有机肥所含营养素不均衡，不能满足作物高产优质的需要。它还将释放氨，这将导致植物生长不良。因此，施用有机肥时，必须充分分解和施用粪便

2.调整原料堆的温度。在翻斗机的操作过程中，原料颗粒与空气充分接触和混合，堆中可以储存大量新鲜空气，这有助于需氧微生物积极产生发酵热，提高堆的温度。当温度较高时，加入新鲜空气可以降低烟囱的温度，并形成中温、高温、高温和高温交替的状态，各种有益微生物在其适应的温度范围内生长和繁殖，有机肥分解缓慢，肥效滞后。虽然有机肥含有所有的营养元素，但其含量很低，在土壤中分解缓慢。当有机肥用量较少时，很难满足作物对营养元素的需求。

3.提高原料堆的渗透性。车削系统可以将材料加工成小块，使粘性和致密的原料堆松散而有弹性，并形成适当的孔隙率。

4.调整原料堆的湿度。原料发酵的适宜含水量为55%左右，成品有机肥的含水量在20%以下。在发酵过程中，生化反应会产生新的水，微生物对原材料的消耗也会造成载体的损失和水的自由度。因此，在肥料生产过程中，水分含量将及时降低。除了热传导导致的蒸发外，翻斗车旋转原料也会导致强制水蒸气排放

5.有机肥料需要发酵。许多有机肥料含有细菌、虫卵和杂草种子。一些有机肥料含有不利于作物生长的有机化合物。因此，它们只能在堆肥、发酵和加工后使用。生物肥料不能放在地上。禁止使用有机肥。成熟的有机肥不应与碱性肥料和硝酸氮肥混合使用。

6、未成熟的粪肥有机肥携带大量病原微生物和寄生蛔虫卵。施用到农田后，它们中的一些附着在作物上并造成直接污染，而一些则进入土壤并造成间接污染。生粪直接进入地面，容易造成烧苗、烧根。进入地面后，当温度达到一定水平时，将进行第二次发酵。此时，如果你将手插入土壤中，你会感觉土壤温度更高，这是因为粪便发酵会释放大量热量，这会导致烧根烧苗的现象。此外，尚未成熟的粪肥只有在施用到土壤中并发酵后才能被作物吸收和选择

7.链板深槽翻斗车结构紧凑，利用一些有益的微生物促进畜禽粪便等有机废物的快速成熟。它采用独特的池式连续好氧发酵技术，使有机废弃物快速成熟、脱水、杀菌、除臭，达到无害化、资源化、减量化处理的目的。发酵周期短（7-8天）。升降链采用专用链条，使用寿命长，安全可靠。起升机构采用液压驱动，运行稳定可靠。

8.发酵材料的自动分配、堆放和排放的智能控制。一机多罐的设计实现了大规模生产的集成创新，占地面积小，能耗低