

小型鸡粪加工有机肥生产线工艺流程有机肥成套设备价格

产品名称	小型鸡粪加工有机肥生产线工艺流程有机肥成套设备价格
公司名称	郑州乐宇重工机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河南省郑州市荥阳市工业园区
联系电话	18236906068

产品详情

小型鸡粪有机肥设备由部分组成

一、有机肥生产线设备之粉碎部分。针对用户的原料多样性，因此，我们的有机肥生产线设备，设计了粉碎部分。在设备销售过程中，我们发现有许多用户的原料为比较干的鸡粪或者猪粪，有些用户甚至掺杂了一些其他的物料，以降低有机肥的生产成本。而我们知道，直径过大的物料是不能直接制粒的，因此在制粒前，我们需要对原料进行粉碎，已达到制粒的效果，粉碎后的物料才能进入颗粒机。当然，物料细度足够的用户，在设计有机肥设备时可省去此环节。

二、有机肥生产线设备之烘干部分。颗粒机制粒的前提是，物料的湿度应控制在25%以下，因此，对于部分初始湿度在25%以上的原料，应先进入烘干环节，在烘干物料达到相应湿度后，再进入颗粒机制粒。

有机肥生产线设备，流程布局紧凑，科学合理，技术先进，节能降耗，无三排放，操作稳定，鸡粪有机肥加工设备的价格，运行可靠，维修方便，原料适应性广。适应各种配比的有机复混肥，生物有机肥，城市污泥，生活垃圾有机肥等填补了国内空白，是国家环境保护实用技术的推广项目鸡粪富含有机质，能提供作物生长所需养分，又能培肥改良土壤。有机肥种类繁多，原料十分广泛，肥料也千变万化。

小型鸡粪有机肥生产线工作流程：鸡粪传统模式发酵——发酵后的有机肥粉碎——搅拌——造粒——人工晾晒去除水分——利用筛分机将不合格的颗粒筛分出去——自动包装机进行装袋。简单的制作流程只需要粉碎机、搅拌机、造粒机、筛分机和包装机五种机器就可以了。

大型鸡粪有机肥成套设备流程：利用翻堆机将原料进行发酵——发酵后的有机肥粉碎——搅拌机将原料搅拌均匀——颗粒机进行造粒——烘干机将颗粒中的水分蒸发掉——冷却机使颗粒温度快速降下来——筛分机将不合格的颗粒筛选出来重新粉碎造粒——合格的颗粒进行包膜——**的有机肥成品进行定量分装袋

鸡粪有机肥生产线项目建设期短、投资回报高、风险小、回收期短，鸡粪有机肥加工设备的价格，一般

一年收回投资并当年产生盈利。

一般，鸡粪有机肥生产工艺设计包括：

- 1、复合菌种及其扩繁技术；
- 2、先进的原料调配技术与生物发酵系统；
- 3、专用肥配方技术（可以灵活根据当地的土壤与作物特点，设计组合的产品配方