

有机肥翻抛机在堆肥生产中的效果

产品名称	有机肥翻抛机在堆肥生产中的效果
公司名称	郑州华之强重工科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河南省郑州市荥阳市新310国道任庄村
联系电话	15938770555

产品详情

槽式翻堆机是肥料机械设备机组的主要配套设备之一，适用于地槽式发酵：畜牧养殖业、城市垃圾、城市污水污泥进行工业化无害处理的理想设备。该机设计具有结构简单合理、能耗低、自动化程度高、运行平稳、坚固耐用，翻抛均匀等特点。

用于畜禽粪便、污泥、糖厂滤泥、糟渣饼粕和秸秆锯屑等有机废弃物的发酵翻堆，应用于有机肥厂、复混肥厂、污泥厂、园艺场以及双孢菇种植厂等的发酵腐熟和去水分作业。

适用于好氧发酵，可与太阳能发酵室、发酵槽和移行机等配套使用。与移行机配套使用可实现一机多槽用的功能。与其配套的发酵槽既可连续出料也可批量出料、运行平稳、翻抛均匀。

控制柜集中控制，可实现手动或自动控制功能，拨铲坚固耐用，对物料具有打碎和混合功能，限位行程开关，起到保护和限位作用。

有机肥翻抛机其本身所具有的功能效果有以下几个点：实现堆肥工艺的特殊要求，如对原料的破碎，赋予原料堆一定的形状或实现原料定量移位等。调整原料堆的水分，原料发酵适宜的含水量在55%上下，成品有机肥水分标准在20%以下。改善原料堆的通透性，翻堆系统能把物料处理成小的团块，使质地粘稠、密实的原料堆变得蓬松、富有弹性，形成适宜的孔隙度。调解原料堆的温度，形成中温-高温-中温-高温交替的状态，使有益微生物菌在其适应的温度段成长繁殖。原料调质中的搅拌功能，按比例粗略堆置在一起的主要原料与各种辅料，可依靠翻抛机做搅拌作业，均匀混合，达到调质的目的。