

# 轨道式翻抛机 一机多槽效率高

产品名称	轨道式翻抛机 一机多槽效率高
公司名称	山东中正环保有限公司
价格	12000.00/个
规格参数	品牌:中正 型号:zfp
公司地址	山东省济宁市任城区海能国际C座0905号房
联系电话	0537-3719998 18366770655

## 产品详情

济宁中正环保设备-----鸡粪牛粪猪粪有机肥轨道式翻抛机使成品肥形成明显的优势:

先进的发酵工艺采取的是微生物好氧发酵,我厂生产的轨道式翻抛机根据好氧发酵的原理设计,使发酵菌拥有了充分发挥其功能的空间。如果肥堆过高或用斗类机械,轨道式发酵等,肥堆内就会形成厌氧状态,使发酵菌的功能不能充分发挥,也就影响了成肥的质量和它的生产周期。

地面堆置发酵是目前较先进和最节省土建、人力资源的一种制肥模式,需将物料堆成长形垛,轨道式翻抛机定时对物料实施搅拌、破碎,在好氧条件下进行有机物的分解。兼有破碎的功能,大大节省了时间和劳力,使有机肥厂生产效率和产品质量有显著提高,成本大大降低。

2017年全面推进农业养殖户、畜牧养殖发展的重要战略机遇期。今后轨道式翻抛机是如今有机肥生产加工必不可少的设备之一。轨道式翻抛机将发酵1周期为15-20天时间缩短为7-10天。

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。效率高,运行平稳,坚固耐用,翻抛均匀。

轨道式翻抛机能有效地把畜禽粪便、污泥与微生物制剂、秸秆粉混合翻拌均匀。为物料发酵创造更高的好氧环境。可达到一天升温、3-5小时除臭、灭菌(能彻底杀灭粪便中的病菌)、七天成肥,不仅比使用其他机械手段发酵方法速度快的多,而且效率高 发酵轨道式翻抛机是利用现代化科技技术将农业废弃物、畜禽粪便和有机生活垃圾转化为优质生物有机肥的理想设备。轨道式翻抛机适用于畜禽粪便、污泥垃圾、糖厂滤泥、糟渣饼粕和秸秆锯屑等有机废弃物的发酵翻堆,有机肥厂、复混肥厂、污泥垃圾厂、园艺场以及双孢菇种植厂等的发酵腐熟和除水分作业。其机械设备具有投资少,耗能低,成肥快,产量大的明显优势。该机采用四轮行走设计,可前进、倒退、转弯,一人驾驶,可实现手动或自动控制功能,行驶中整车骑跨在预先堆置的长条形堆体上,由机架下的旋转轴对堆体原料实施翻拌、蓬松、移堆,车过之后篡成新的条形垛堆。即可在开阔场地,也可在车间大棚中实施作业。该机的突出技术在于整合了物料发酵后期的破碎功能。随着物料逐渐脱水,加装碎机,更主要的大大提高了粉碎的效率,降低了成

本，从根本上解决了生产量受粉碎机制约的问题。移行机配套使用可实现一机多槽用的功能，效率高，运行平稳，坚固耐用，翻抛均匀，控制柜集中控制，配有软启动器，启动时冲击负荷低，配有拔齿液压升降系统，拔齿坚固耐用，对物料具有一定的打碎和混合功能，限位行程开关，起到安全和限位作业。轨道式翻抛机的优势特点：

有机肥发酵轨道式翻抛机与自走式翻抛机及发酵方式相比，肯有产量高，耗能低，翻抛场地占地面积小。

鸡粪牛粪猪粪有机肥轨道式翻抛机具有投资少，物料翻抛彻底，发酵过程水分降低多，

鸡粪牛粪猪粪有机肥轨道式翻抛机运行平稳，故障率极低，成肥快等优点。所以是一般有机肥发酵的设备。

中正环保生产的有机肥发酵，鸡粪牛粪猪粪有机肥轨道式翻抛机具有半自动控制操作，具有软启动器，能够降低成本提高效率，广泛的运用在畜禽粪便有机肥生产上，通过加装在底部的位移车进行前后移动！机械配置高压强制供氧系统，能利用池底的氧气给物料均匀供氧，便于发酵。发酵池侧面配置固定式铜质滑触电缆，保证具有安全、可靠、耐用。

轨道式翻抛机厂家：山东中正环境工程有限公司

轨道式翻抛机技术支持：马经理 :18366770655（同微信号）

QQ：2602249279