

# 翻堆机介绍 堆肥发酵翻堆机参数 用法

产品名称	翻堆机介绍 堆肥发酵翻堆机参数 用法
公司名称	河北赛尔沃环保机械制造股份有限公司
价格	76000.00/辆
规格参数	品牌:赛尔沃 型号:SFB-23 \功率:36KW
公司地址	保定新市区康庄路406号
联系电话	0312-2200370

## 产品详情

适合年产1-3万吨肥厂。整机动力均衡适宜、耗能低、产量大，降低了生物有机肥生产成本，按机器技术参数测算，小型机每小时可翻拌鲜鸡粪400-500立方（相当于100个人同时不知疲倦的工作量）。可折合成品肥160—200吨以上，一个日产100吨成品肥的有机肥厂，工人每天实际翻拌时间不到一小时，吨肥耗能不足1kw，平均每立方耗油0.03元。全厂人员最多4、5个。使成品肥形成明显的价格优势。

### 翻堆机介绍 堆肥发酵翻堆机参数 用法

#### SFB-23型履带式翻堆机

翻堆宽度:2.3m

最大翻堆高度：1米

额定功率：36KW

动力：49马力

最大转速：2400转/分

转弯半径2米

处理能力：500-800m<sup>3</sup>/h

体积：2.0m\*3.1m\*2.8m

供应自走式 翻堆机报价 堆肥发酵翻堆机 是好氧动态堆肥的核心设备。作为一种新型机械，它在国家产品目录中尚不见经传，但在肥料机械装备家族中快速繁衍，成为取代人工、铲车对物料翻堆的应手机具

，是影响堆肥产业发展趋势的主流产品。翻堆机如此重要，源于它在堆肥生产中的作用

SFB-23型履带式翻堆机是生产生物有机肥专用成套设备中的主机，该机采取履带式行走设计，可前进、倒退、转弯，由一人操控驾驶。行驶中整车骑跨在预先堆置的长条形肥基上，由机架下挂装的旋转刀轴对肥基原料实施翻拌、蓬松、移堆，车过之后篡成新的条形垛堆。在翻抛过程中，物料被高速旋转的滚筒带起并向后移动一定的距离所以在翻抛过程中，翻抛机可对物料打散、粉碎，并带走部分水分。即可在开阔场地，也可在车间大棚中实施作业。该机一大技术突破在于整合了物料发酵后期的破碎功能，同时在翻拌的同时有氧气会进入，加快发酵，减少臭味。

自行式翻堆机适合粘稠性物料，如：鸡粪、滤泥、糠醛等；B型翻堆机的工作方式适合散状物料，如：秸秆、草类、蘑菇种植等

自行式翻堆机是采用平面堆置方法生产有机肥工艺的专用设备。具有翻拌、破碎双重功效，非常适合微生物发酵牛马、羊、猪、鸡等蓄禽鲜粪和污水厂污泥、城市生活垃圾成肥的作用机理和工艺要求，能有效地把蓄禽粪、污泥与微生物制剂、秸秆粉拌匀。为物料发酵创造了更好的好氧环境。可达到一天升温、除臭、两天灭菌（能彻底杀灭粪便中的禽流感病毒）、三天开始干爽、七天成肥，不仅比使用其它机械手段发酵方法速度快的多，而且效率高的多，还有效防止了发酵过程中硫化氢、胺气、吡啶等有害、恶臭气体的产生，即符合环保要求，又能大量生产上好的生物有机肥。是制肥作业中必不可少的专用机具。

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，需将物料堆成长形条垛，由翻堆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。

河北赛尔沃环保机械制造股份有限公司

联系人：周先生

手机：15690209434 电话0312-2200370

QQ:3047054955