

高产高效有机肥设备|鸡粪有机肥设备|生物有机肥设备|有机肥设备

产品名称	高产高效有机肥设备 鸡粪有机肥设备 生物有机肥设备 有机肥设备
公司名称	章丘市华祥机械厂
价格	24000.00/台
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:华祥 型号:1200#
公司地址	章丘市绣惠镇杜洪李村
联系电话	86 0531 83471732 13553180807

产品详情

是否提供加工定制	是	品牌	华祥
型号	1200#	外型尺寸	1200 (mm)
包装范围	18000 (kg)	电源电压	380 (V)
功率	11 (Kw)	产量	2 (t/h)
计量精度	级	类型	生产线
产品类型	全新	肥料类型	有机肥

高产有机肥设备|高效有机肥设备|鸡粪有机肥设备|生物有机肥设备13854166536

我厂生产的有机肥造粒机是在xkj系列颗粒压制机基础上，配置适应的抛圆装置，使圆柱状颗粒一次滚制成球、无返粒、成球率高、强度高、美观适用，是当今有机肥（生物）制球状颗粒的理想设备。公司常年生产销售：新型有机肥设备，有机肥造粒机，有机肥生产线

有机肥设备特点：（1）新型有机肥专用造粒机生产的颗粒为球状。（2）新型有机肥专用造粒机有机物含量可高达100%，实现纯有机物造粒。（3）新型有机肥专用造粒机利用有机物微粒在一定作用力下，能互相镶嵌长大的特点，造粒时不需要加粘结剂。（4）新型有机肥专用造粒机颗粒坚实，造粒后即可筛分，降低干燥能耗。（5）新型有机肥专用造粒机发酵后的有机物无需干燥，原料含水分可在20%

“华祥”牌生物有机肥设备，享誉大江南北。有机肥造粒机，有机肥制粒机，有机肥设备，有机肥生产设备。猪粪有机肥设备，鸡粪有机肥设备，鸭鹅牛粪有机肥设备，搅拌机、螺旋输送机、履带输送机，斗式提升机、冷却器，振动筛。华祥机械专供。

“华祥”牌有机肥造粒机，采用微生物发酵技术，将畜禽粪便、城市垃圾等制成脱臭无菌、高肥效、不烧

根苗的有机肥,用于粮田、瓜果、蔬菜及花卉,适用于新建厂或原有复合肥厂的技术改造。

手机：13854166536

联系人：付经理

qq：1293361042

e-mail：1112fujincui@163.com

网址：www.zhongguohuaxiang.com

我厂研制的球型造粒机，在吸收、消化、借鉴国内外先进颗粒机原理的基础上，经过反复实验、研制，终于克服了现有颗粒机生产生物肥料高温杀菌，下粒不畅的难题，研制出设计合理、结构简单、常温保菌、颗粒畅通的新型生物有机肥料颗粒机，同时可兼生产饲料颗粒、填补了制粒机械领域一机多用的国内空白。

该机有干燥冷却功能

产出颗粒为圆球型颗粒1．以草炭、褐煤、有机肥污泥、秸秆为原料的生物有机肥制粒；

2．以鸡粪等有机肥为主要原料的有机复合肥制粒；3．以豆饼等为主要原料的饼肥制粒；

4．以玉米、豆类、草粉等为原料的全价饲料、混合饲料制粒；

5．以农作物秸秆为原料的生物饲料秸秆颗粒粕制粒。本机特点：1．该机具有外型美观、结构简捷、操作维修简单、安全可靠、体积小、重量轻等特点，用户使用不须专门培训学习，稍看说明书即可操作使用。

2．该机在加工颗粒中，具有很强的防超能力，即使在满载的情况下也不闷车，不必单独设置给料装置。

3．该机具有一机多用特点，肥料生产期后可生产饲料，解决一台机器半年闲的问题。4．由于动力小产量高，故是生物有机肥厂、饲料厂、农牧厂、污水处理厂、乡、镇、村、屯农户创业的中小型理想设备。

我厂还生产饲料颗粒机，秸秆燃料颗粒机，粉碎机，混合机，烘干机，传送带等配套设备。1

一步能直接制造出球型颗粒，无大小不返料，成球率大于95%

，具有干燥功能，因而生产费用低，适宜机播。2对原料水分要求低，烘干及后处理容易，烘干费用低

。由于可以用低温烘干或晾干，因此不会影响生物菌肥的菌活数。3易损件磨损小，费用低。4

成功地解决了绿色肥料配方中尿素含量较高时粘盘的难题。5

对有机肥料造粒时的各种物料有广泛的适应性。

有机肥设备—xkj型有机肥造粒机 我厂生产的颗粒机借鉴采纳了国内外先进颗粒机制造原理技术，精心研制，反复实验而成，该机常温生产保菌，结构设计合理，可生产圆柱状、圆球型两大类型的颗粒产品，生产出颗粒含水量低，易干燥，成型率高，颗粒强度高，外型美观等特点，是当今理想的生物有机肥造粒设备。该机制粒适应范围：草炭、污泥、鸡粪、牲畜粪、褐煤、秸秆发酵等，为原料的生物有机肥造粒，也可用玉米粉、豆类粉、草粉等生产混合饲料制粒。本厂承诺：发货或自带物料试机保您满意！

2、我厂专业生产有机肥生产设备,生物肥设备，有机肥球形造粒机，有机肥专用造粒机，造粒机,生物有机肥造粒机,可根据要求设计整条产品生产线;备有现货,欢迎新老客户前来参观考察试机,电话:13854166536 有机肥生产设备所产产品是以鲜鸡、猪粪为原料，不含任何化学成份，而鸡、猪消化能力差，只能消耗掉25%的营养成份，而饲料中另外75%营养成分随粪便排出，从而使成品含氮、磷、钾、有机质、氨基酸、蛋白质等成份。有机肥既为企业创造了经济效益，又为人类的环保工程作出了巨大贡献。主要生产有机肥生产线，有机肥成套设备，干燥挤压一次成型设备，鸡粪等高湿物料烘干发酵设备，为有机、无机

生物肥料厂，垃圾、污水处理厂，开辟了有机废弃物无害处理的先河。自行开发多功能复合肥成套设备，具有结构紧凑占地少，运行可靠粉尘夹带最低等特点。

有机肥生产设备用途及特点

有机肥生产设备所产产品是以鲜鸡、猪粪为原料，不含任何化学成份，而鸡、猪消化能力差，只能消耗掉25%的营养成份，而饲料中另外75%营养成分随粪便排出，从而使干成品含氮、磷、钾、有机质、氨基酸、蛋白质等成份。鸡粪有机肥设备既为企业创造了经济效益，又为人类的环保工程作出了巨大贡献。

型号	功率 (kw)	产量 (t/h)	颗粒规格 (mm)	适用范围
xkj320	22	1-1.2	2-20	适用于有机肥颗粒、饲料颗粒、燃料颗粒。
xkj420	30	1.5-2	2-20	
xkj550a	55	2.5-3	2-30	

订购方式：13854166536（付经理）在线qq：1293361042网址：www.zhongguohuaxiang.com

禽畜粪便禽畜粪便也是一种重要的生物质能源。除在牧区有少量的直接燃烧外，禽畜粪便主要是作为沼气的发酵原料。中国主要的禽畜是鸡、猪和牛，根据这些禽畜品种、体重、粪便排泄量等因素，可以估算出粪便资源量。根据计算，目前我国禽畜粪便资源总量约8.5亿吨，折合7840多万吨标煤，其中牛粪5.78亿吨，4890万吨标煤，猪粪2.59亿吨，2230万吨标煤，鸡粪0.14亿吨，717万吨标煤。在粪便资源中，大中型养殖场的粪便是更便于集中开发、规模化利用的。我国目前大中型牛、猪、鸡场约6000多家，每天排出粪尿及冲洗污水80多万吨，全国每年粪便污水资源量1.6亿吨，折合1157.5万吨标煤。该机所产产品是以鸡、猪、牛粪、有机质、城市垃圾、污泥为原料，不含任何化学成份，而鸡、猪消化能力差，只能消耗掉25%的营养成份，而饲料中另外75%营养成分随粪便排出，从而使干成品含氮、磷、钾、有机质、氨基酸、蛋白质等成份。有机肥造粒机既为企业创造了经济效益，又为人类的环保工程作出了巨大贡献

牛是反刍动物，吃进去的饲料经牛瘤胃微生物的发酵分解，一部分营养物质被吸收利用，另一部分营养物质可被单胃动物利用的蛋白氮、微生物及瘤胃液被排出体外。据测定，干牛粪中含有粗蛋白10%--20%，粗脂肪1%--3%，无氮浸出物20%--30%，粗纤维15%--30%，因此具有一定的饲用价值。因此也可以参考上面的方法技术进行发酵处理。由于它含粗纤维也比较高，所以建议发酵时加入四分之一的粗饲料降解剂一起发酵处理，效果要好得多。发酵后的牛粪适口性好，可替代部分其它饲料，猪食后增重正常有机肥造粒机，猪粪有机肥造粒机，生物有机肥造粒机，有机肥造粒机设备，有机肥挤压造粒机，造粒机，有机肥设备，有机肥生产设备，有机肥生产设备价格，生物有机肥设备，有机肥加工设备，有机肥设备价格，有机肥料设备，上海有机肥设备，郑州有机肥设备，有机肥造粒机设备，有机肥生产成套设备，有机肥生产线，有机肥生产工艺，有机肥生产技术，有机肥生产设备企业，新型有机肥造粒机，生物有机肥造粒机，动物粪便有机肥造粒机，新型有机肥造粒机，生物有机肥造粒机，山东济南有机肥造粒机，章丘有机肥造粒机，鸡粪猪粪牛粪有机肥造粒机，糠醛造粒机