

# 饲料颗粒机，木屑颗粒机，颗粒机组

产品名称	饲料颗粒机，木屑颗粒机，颗粒机组
公司名称	( 济南吉宏机械有限公司 )
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	济南章丘绣惠桃花山工业园
联系电话	0531-83483888 18769767540

## 产品详情

SKJ-105型机器参数：电动机：YL-90L4 (4级) 2.2千瓦 转速1450转 平模直径：105mm  
膜孔规格：直径2.5mm、直径3mm、直径4mm、直径6mm 颗粒含水量：原物料小于10%  
颗粒产量：80-100kg/h 机体体积：长\*宽\*高 60\*40\*50 (cm) 机体重量：42kg 产品适用范围：  
养猪、兔、羊、鸡、鸭、鹅、鸽子、牛、鱼等 生产有机肥 生产除草剂  
生产秸秆颗粒 生产木屑颗粒

SKJ-120型 电动机：YL-90L4 2.2千瓦 转速1400转 平模直径：120mm  
膜孔规格：直径2.5mm、直径3mm、直径4mm、直径6mm 颗粒含水量：原物料小于10%  
颗粒产量：100-120kg/h 机体体积：长\*宽\*高 95\*40\*40 (cm) 机体重量：70kg  
产品适用范围： 养猪、兔、羊、鸡、鸭、鹅、鸽子、牛、鱼等 生产有机肥  
生产除草剂 生产秸秆颗粒 生产木屑颗粒 SKJ-150型 电动机：YL132S4  
5.5千瓦 平模直径：150mm

膜孔规格：直径2.5mm、直径3mm、直径4mm、直径6mm 颗粒含水量：原物料小于10%  
颗粒产量：150-200kg/h 机体体积：长\*宽\*高 105\*40\*40 (cm) 机体重量：100kg  
产品适用范围： 养猪、兔、羊、鸡、鸭、鹅、鸽子、牛、鱼等 生产有机肥  
生产除草剂 生产秸秆颗粒 生产木屑颗粒

SKJ-200型 电动机：Y160M-4 11千瓦 平模直径：200mm  
膜孔规格：直径2.5mm、直径3mm、直径4mm、直径6mm 颗粒含水量：原物料小于10%  
颗粒产量：250-300kg/h 机体体积：长\*宽\*高 105\*40\*80 (cm) 机体重量：124kg  
产品适用范围： 养猪、兔、羊、鸡、鸭、鹅、鸽子、牛、鱼等 生产有机肥  
生产除草剂 生产秸秆颗粒 生产木屑颗粒

SKJ-250型 电动机：YL180L6 15千瓦 平模直径：250mm  
膜孔规格：直径2.5mm、直径3mm、直径4mm、直径6mm 平模速度：366r/min  
颗粒含水量：原物料小于10% 颗粒产量：300-500kg/h(直径4mm模孔) 机体重量：175kg  
产品适用范围： 养猪、兔、羊、鸡、鸭、鹅、鸽子、牛、鱼等 生产有机肥  
生产除草剂 生产秸秆颗粒 生产木屑颗粒 SKJ-330型

电动机：Y225M-6 22千瓦 平模直径：330mm  
膜孔规格：直径3mm、直径4mm、直径6mm、直径8mm 平模速度：300r/min  
颗粒含水量：原物料小于10% 颗粒产量：800-1000kg/h(直径4mm模孔) 产品适用范围：  
养猪、兔、羊、鸡、鸭、鹅、鸽子、牛、鱼等 生产有机肥 生产除草剂  
生产秸秆颗粒 生产木屑颗粒 SKJ-400型 电动机：Y225M-6 27千瓦  
平模直径：400mm 膜孔规格：直径3mm、直径4mm、直径6mm、直径8mm  
平模速度：300r/min 颗粒含水量：原物料小于10% 颗粒产量：1000-1200kg/h(直径4mm模孔)  
产品适用范围： 养猪、兔、羊、鸡、鸭、鹅、鸽子、牛、鱼等 生产有机肥  
生产除草剂 生产秸秆颗粒 生产木屑颗粒

SKJ-450型 电动机：Y225M-6 37千瓦 平模直径：450mm  
膜孔规格：直径3mm、直径4mm、直径6mm、直径8mm 平模速度：300r/min  
颗粒含水量：原物料小于10% 颗粒产量：1000-1200kg/h(直径4mm模孔) 产品适用范围：  
养猪、兔、羊、鸡、鸭、鹅、鸽子、牛、鱼等 生产有机肥 生产除草剂  
生产秸秆颗粒 生产木屑颗粒

饲料颗粒机，猪饲料颗粒机，鸡饲料颗粒机，鸭饲料颗粒机，鹅饲料颗粒机，兔饲料颗粒机，鸽子饲料颗粒机，羊饲料颗粒机，牛饲料颗粒机，畜禽饲料颗粒机，动物饲料颗粒机，山东饲料颗粒机7 u8  
^ [2 |\$ P3 U4 n(\:n3 M 一、颗粒机的定义：& c" a5 a8 v6 c% e4 W8 {! {  
颗粒机是将潮湿的粉状压制成为所需要的圆柱状颗粒，也可以将块状的粉碎成粉状然后制粒。主要特点是，物料干进干出，挤压造粒，机械传动系统全部封闭在机体内，并附有润滑系统，整机运转平稳。随着技术的发展，颗粒机新机型应运而生，整机外型全用优质不锈钢板封闭。使整机外型整洁美观，颗粒成品密度大，表面光滑，亮度高，使颗粒的质量和经济效益有较大的提高。8 X! I9 [1 g1 w0 l + B0 J" g(|/l  
二、颗粒机的分类：9 g# K5 a/ g6 s\* S1 A 众所周知，颗粒机分两大系列——平模系列与环模系列。5 H& g-Q, O- D0 q4 C; B 1、平模颗粒机的工作原理 系列型平模颗粒机是以机械的圆周运动为基础，电机（或柴油机）作动力，带动齿轮（或皮带轮）传递至主轴及平模，在磨擦力的作用下使压轮自转，在压轮的挤压下从模孔中挤出，通过对切刀的调整可以得到需要的颗粒长度，再经甩料盘将制成的颗粒经出料口送出机外。+ }1 O5 X2 U& F& `2? 2、环模颗粒机的工作原理+ B' g& D8 S4 g(g s4 D, y 物料通过进料口进入到转动着的料盆内，由于离心力作用，使得物料不断地甩向压模的内壁面上，形成均匀的环形料层，这一环形料层被带入到压模和滚轮的接触面上，经过压模和滚轮强烈挤压，呈圆柱状从模孔中挤出，并被固定在罩壳上的切刀切断成长度均匀的颗粒饲料。三、环模颗粒机和平模颗粒机的区别和联系- F0 ~6 F7 F. A ]1 U 1、喂料方式：环模制粒机采用机械强迫式进料，高速旋转离心分布进入制粒室，通过刮刀来分布物料，喂料不均匀；平模制粒机是靠物料自身重量垂直进入压制室，能够均匀喂料。2、压力：在同等直径下的模具内，环模压轮直径的大小受环模模具直径的限制，所以压力大小受限；平模压轮直径的大小不受模具直径的限制，可以加大内装轴承空间，选用大号轴承增强压轮的承受能力，不仅提高了压轮的压制力，而且还延长了使用寿命。2 D. S/ o\* I7 j0 ]\$ ~(L  
3、出料方式：环模属于高转速，物料排出时破损率高；而平模属于低转速，破损率低。8 z9` c: Y2 G(L- ]1 ]8 @ 4、压轮调节方式：环模制粒机要是用压轮中间的偏心轮上的两个螺丝来调节压力；平模制粒机是采用螺纹丝柱m100中心调节机构，顶力百吨，下落平稳、触击柔和、压力均匀。可采用旋转手轮和液压自动调节两种方式。平模饲料颗粒机精品推荐：单相电饲料颗粒机（220V）：: u1 Y+ ]# [3 !] j SKJ120型饲料颗粒机% X0 i8 O! L4 S+ D) c8 {J 电动机：YL-90L4 2.2千瓦 转速1400转( u5 G1 k2 Z/ B) s2 R\* A 平模直径：120mm 膜孔规格：直径2.5mm、直径3mm、直径4mm、直径6mm  
颗粒含水量：原物料小于10%3 Y, { o# i; d( A' N& g5 ] ) o 颗粒产量：80-100kg/h& M, P# ?\* ? c0 \3 q7 }  
机体体积：长\*宽\*高 95\*40\*40 ( cm ) 1 ]9 |8 F, ]9 x\$ X# D; V3 e3 C- \ 机体重量：70kg  
三相电饲料颗粒机(380V)：9 E3 e9 W\* g5 Y s% k P7 | SKJ150型饲料颗粒机8 K# \1 m: L% m0 p( d( # l  
电动机：YL132S4 5.5千瓦; B7 j0 E2 u- Y 平模直径：150mm7 d! K4 W9 V" X7 w  
膜孔规格：直径2.5mm、直径3mm、直径4mm、直径6mm% P\$ ]3 i" Q9 ?' ]9 ]; r  
颗粒含水量：原物料小于10%\* {7 ?8 Z1 }4 v& \ N/ z6 i 颗粒产量：150-200kg/h 机体体积：长\*宽\*高 105\*40\*40 ( cm ) 6 i S5 a. }/ d5` - [ 机体重量：100kg; R( w\$ V N- b\$ C 型饲料颗粒机+ K7 [ ) ~2 H\$ k4 b- @7 s 电动机：Y132M-4 7.5千瓦 Y160M-4 11千瓦 0 S' [( w+ y; k6 F4 P5 h 平模直径：200mm' f( n" }5 { g% P1 j. V 膜孔规格：直径2.5mm、直径3mm、直径4mm、直径6mm, H/ W7 } j' Y

颗粒含水量：原物料小于10%。C; ^7 E4 h8 K1 V1 A6 I0 } 颗粒产量：200-300kg/h 机体体积：长\*宽\*高 105\*40\*40 (cm) 机体重量：124kg% | |\* e8 S! Y1 N. w& {4 w 6 Z6 G& x" T4 U/ A) B1 P  
SKJ250型饲料颗粒机2 ^# D6 q4 ?3 t2 [. f5 m- j. [' g) c3 y 电动机：YL180L6 15千瓦 2 y9 E1 c0 i6 r# t# S2 v  
平模直径：250mm 膜孔规格：直径2.5mm、直径3mm、直径4mm、直径6mm' l% Q% P3 R. L5 i2 Y  
平模速度：366r/min 颗粒含水量：原物料小于10%' W& V' M# z v3 b' a2 \_  
颗粒产量：250-500kg/h(直径4mm模孔)2 @+ U# T, }3 G+ t8 ?\$ a 机体重量：175kg! c0 ?; l9 n! k3 q8 {\* E5 i  
型饲料颗粒机4 j8 P9 T: A B) @- L 电动机：Y225M-6 22千瓦 平模直径：320mm0 G# }8 X; `5 k# k3 l/  
m" B; D\* Y 膜孔规格：直径3mm、直径4mm、直径6mm、直径8mm5 r7 s+ U6 o. B" f/ p 平模速度：300r/min  
颗粒含水量：原物料小于10% 颗粒产量：700-1200kg/h(直径4mm模孔) 1 {# O2 }) l) T# r, \ ?7 e  
环模饲料颗粒机 HKJ200型饲料颗粒机( |+ v% t# S\* x3 S% d, S0 }" a 配套功率：15千瓦 (6级)  
压膜转速：306Y/min 压膜内径：200mm  
颗粒饲料直径：直径3mm、直径4mm、直径6mm、直径8mm1 O+ b4 W- c6 \  
生产能力：500-800kg/h (直径5mm) 整机重量：600kg 外形尺寸：130\*75\*140 \* f; U( d7 R6 C7 M  
HKJ250型饲料颗粒机 配套功率：18.5-22千瓦 (6级) 5 M\$ O8 E. k8 i\* A3 U 压膜转速：306Y/min 4  
v' w3 G# b- O\* o+ k 压膜内径：250mm 颗粒饲料直径：直径3mm、直径4mm、直径6mm、直径8mm6 x( u+  
` : C4 T: g 生产能力：600-1000kg/h (直径5mm) + u0 W5 K9 g# ]# V) \_0 t 外形尺寸：130\*75\*140% E; \: h6 b%  
W+ E# ^% k 整机重量：700kg. E9 R' H3 j+ ?5 g 饲料颗粒机，猪饲料颗粒机，鸡饲料颗粒机，鸭饲料颗粒机  
，鹅饲料颗粒机，兔饲料颗粒机，鸽子饲料颗粒机，羊饲料颗粒机，牛饲料颗粒机，畜禽饲料颗粒机，  
动物饲料颗粒机，山东饲料颗粒机

饲料颗粒机，广泛适用于大、中、小型水产养殖，粮食饲料加工厂，畜牧场，家禽养殖场，个体养殖户  
及中小型养殖场，养殖户或大、中、小型饲料加工厂使用。

- 1.结构简单,适应性广,占地面积小,噪音低。
- 2.粉状饲料、草粉不需要或少许液体添加即可进行制粒,故颗粒饲料的含水率基本为制粒前物料的含水率,  
更利于储存。
- 3.鸡、鸭、鱼等,比混合粉状饲料可获得更高的经济效益。
- 4.干料加工,生产的饲料颗粒硬度高、表面光滑、内部熟化，可提高营养的消化吸收。
- 5.颗粒形成过程能使谷物、豆类中的胰酶抵制因子发生变性作用，减少对消化的不良影响，能杀灭各种  
寄生虫卵和其它病原微生物，减少各种生虫及消化系统疾病。