

# 有机肥搅拌设备.动力强劲.环保节能.终身保障.质量无忧

产品名称	有机肥搅拌设备.动力强劲.环保节能.终身保障.质量无忧
公司名称	郑州爱兰斯机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:爱兰斯 型号:1-20万吨
公司地址	郑州市中原区秦岭路9号院23号楼12层1206号
联系电话	0371-67103223

## 产品详情

一、产品概述：本系列卧式混合机是我公司研制的新一代混合设备，混合的均匀度高，残留量少，适合于配合饲料、浓缩饲料、添加剂预混料的混合。具体特点是：物料得到充分的混合，从而提高了混合均匀度，采用新颖的转子结构，使转子与壳体的最小间隙可调至接近零位，有效地减少了物料的残留量，能把较大的物料破碎，总体结构更加合理，外型美观，操作维修方便。为了能使本机的正常运转，请仔细阅读使用说明书，以免对本机造成破坏。

二、结构简述：整机可分为三大部分

1、机架部分：本器所有工作体全部安装固定在机架上。该机的机架均采用优碳钢板，槽钢焊接而成，并通过了严格产品认证和特定的工艺要求，以达到本机所使用的目的。

2、传动联接部分：电动机带动皮带轮、三角带、减速机传动，使主轴旋转工作，其中传动减速机与主轴工作部分，均采用尼龙柱销式联接器，相啮合传递驱运，方便组装与维修。

3、混合搅拌工作部分：由传动轮通过柱销联轴器，传至传动主轴。焊接于主轴上的特制螺旋搅拌叶片同步转动，将物料在搅拌室内均匀的翻转，使物料能得到充分的混合。从而提高了混合均匀度，该机还采用了新颖的搅拌转子结构，使其与壳体的最小间隙，可调接近零位，从而大大的减少了物料的残留量。物料经一段时间的混合后，从机体下方特设的出料口流出。

三、主要技术参数：本系列卧式混合机，可根据用户产量的需要选择不同型号，有较大选择范围，其主要技术参数见下表：

型号	生产能力 (t/h)	功率 (kw)	轴承型号及数量	主减速机
wj700 × 1500	2-3	5.5	6212 2套	zq250

wj800 × 1800	3-5	7.5	6312 2套	zq350
wj1000 × 2000	5-8	11	6314 2套	zq400

#### 四、安装与调整

##### 1、安装：本系列卧式混合机出厂时主要有以下部件：

卧式混合机主体。主体包括机身、混料室、搅拌转子结构。

主减速机一台，输入轴装有皮带轮，输出轴装有联轴器一件。

主电机一台，装有皮带轮一件。

附件：柱销、三角带等。

用户订货后，按本厂或自行设计的工艺流程图，筑好基础，基础上预留地脚螺栓（因本系列卧式混合机设计合理，振动量很小，不需要很牢固的混凝土地基）。

2、调试：本机出厂前已调整过，并通过严格的质量技术检验，批准合格后出厂，但因现场的维修或运转使用后出现的问题仍需调整。

#### 五、使用须知

- 1、本机应在无负荷的情况下启动，严禁带料开启，以避免造成损坏。
- 2、严禁物料中带有金属物进入，以避免损坏混合叶片。
- 3、开机前先检查所有螺栓是否拧紧。
- 4、检查轴承座内及减速器内的油面是否到位。
- 5、启动主电机，检查旋转方向是否反向。如反向旋转，应立即停车调整。
- 6、停车前应先停止送料，严禁带料停车。

#### 六、润滑指示：

- 1、减速机在使用前必须加注齿轴油，方可进行生产使用，此后每4个月更换一次。
- 2、主轴轴承座内每3个月更换一次干黄油。
- 3、出料门搬手处应经常滴注润滑油以减轻劳动力。

#### 七、卧式混合机中的易损件。

- 1、滚动轴承
- 2、混料叶片
- 3、主电机三角带 《b2300三根》
- 4、主轴
- 5、柱销连轴器之柱销

说明：本系列卧式混合机除提供相关基础图外，不供其它图纸，可应用户需求制作备件，若需备件者可提前订购。

欢迎广大用户将卧式混合机的使用情况及时反馈给我们，并提出您宝贵的意见。

本产品的加工定制是是，品牌是爱兰斯，型号是1-20万吨，外型尺寸是12000\*480000（mm），电源电压是380（V），功率是100-600（Kw），产量是3-30（t/h），计量精度是 级，类型是生产线，产品类型是全新，肥料类型是有机肥，售后服务是完善的售前售后服务