

# 农友机械 气力型粉煤灰输送机 粉煤灰输送机

产品名称	农友机械 气力型粉煤灰输送机 粉煤灰输送机
公司名称	曲阜农友机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省曲阜市周公庙社区
联系电话	15265735939

## 产品详情

### 粉煤灰输送机

粉煤灰输送机属于工业上常用的气力输送中的一种正压负压气力输送系统，

它的输送过程是在全封闭状态下进行，因此对环境没有污染.而且设备的投资费用低，负压气力输送料封泵结构简单、体积小、重量轻，输送管线同样简便易安装，尤其是在螺旋泵更换为料封泵的项目中，除了料封泵制作一小部分的材料费，再无须增加其它任何费用。

另外粉煤灰输送机在运转过程中的维修工作量非常小，一般只更换喷嘴、出料扩散管，偶尔需要换换进气管的密封盘根。

#### 正压负压气力输送系统在运转中的注意事项

负压气力输送料封泵又叫输灰泵，由扩散室、泵体、活动风管，执行机构等部分组成。低压空气经进风管、泵体，进入扩散室。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：曲阜农友机械制造有限公司

### 粉煤灰输送机管道防漏的重要性

粉煤灰输送机在实践作业中，大多情况下都是需求连续运送，连续运送的时候会进步设备的发病率，为了削减毛病的发生频率，在使用过程中应该留心一些需求留心的事项。

首要咱们需求了解低压运送泵是由连续泵组成的低压体系，这种体系的可靠性很强，其他任何运送设备都无法比拟，因为这种体系大多都是选用罗茨风机，市场上的罗茨风机可靠性是很强的，然后也就决议了气力运送体系的可靠性。不过这种设备的种类和数量都不多，所以整个体系看起来非常简练可靠，并且在连续作业的状态下也非常平稳，不会发生任何冲击载荷的现象。正是因为它不会和没有常规气力运送工艺那样阀门操作频频的作业，所以能有用的削减毛病的发生。

管道泄露也是一个比较常见的缺点，所以在出产粉煤灰输送机时，粉煤灰输送机，所选用的都是耐磨性比较高的无缝钢管，但是经过长期使用后仍然会因为磨损而泄露，或许呈现堵管的现象，负压输送机粉煤灰，这种情况首要体现在以下几个方面。弯头部分在作业时，气力型粉煤灰输送机，与外界其他设备彼此接触磨损就会导致管道泄露，如果卸灰门关闭不严也会导致血压短路，装置时没有将密封圈装置好或许卡环因为遭到管道的震动而松动，这些原因都会导致管道泄露。

管道泄露会构成堵管，并且会下降泄露1点处的压力，铸造车间粉煤灰输送机，所以需求特别防备，才能避免粉煤灰输送机管道的毛病出现。

粉煤灰输送机是一种先进的物料搬运机械。机器小巧灵敏、装配方便方便，经简单组合后即可用来独自压送、独自吸送、或吸送、压送混合运用。可以水平、歪斜、垂直运送诸如稻谷、小麦、大米、玉米、高粮、大麦芽、塑料及树脂等颗粒状物料，适用于粮库、农场、车站、码头、粮油加工和酿造行业在仓储或生产工艺中的散装、散运、散卸、翻仓、倒垛、补仓、出仓等机械化作业。本机在运送谷物时，对谷物有大略的清洗和脱水效果。

#### 气力吸粮机的工作

- 1、发动风机前，确定机器没有毛病，先按下发动钮，待电机作业5—15秒钟后再按作业钮，风机正常作业后再发动闭风器。
- 2、工作中应严格检查机器各部件及管路是否漏风，如有漏风处需认真密封；
- 3、粉煤灰输送机根据用户需求可配进料斗以习惯独自用于压送。用于压送时需将分离筒，衔接管路，除尘器卸掉。将进料斗装在闭风器的进料口处，风机进风口接风量调节阀。
- 4、工作中应留意物猜中的杂物大块（如砖头，铁块，木块等、等物吸入机器否则可能造成闭风器部份损坏；
- 5、留意电机的温升情况，并定时用钳型电流表调查其作业电流是否在电机额外规模之内。
- 6、工作中1风机轴承温升不允许超越85℃，其它轴承温升不允许超越70℃；
- 7、供电电压不得高于或低于额外电压的5%，严禁两相作业。

农友机械(图)-气力型粉煤灰输送机-粉煤灰输送机由曲阜农友机械制造有限公司提供。曲阜农友机械制造有限公司（[www.nyjx15265735939.1688.com](http://www.nyjx15265735939.1688.com)）是一家从事“气力输送机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“农友”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使农友机械在行业专用设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！

