

除尘灰气流输送系统 气流输粉设备 巩义市机械厂

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 除尘灰气流输送系统 气流输粉设备 巩义市机械厂 |
| 公司名称 | 巩义市机械厂业务部 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省巩义市康店镇 |
| 联系电话 | 15037188698 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市机械厂

近年来世界各国对保护环境生态平衡这块非常的重视，粉体物料气流输送装置，在我们中国同样也是如此，我国要求各大企业的环保这方面都的无条件的达标，以此来保护环境，维护生态的平衡，为人民创造一片绿色的空间，因此保护环境成为当下各大企业目前较为熟知重视的词语。

巩义市机械厂是河南地区较早研究开发气力输送设备料封泵的生产厂家，该厂对料封泵的气力输送技术颇有研究，生产的新型气力输送设备就非常重视环保这块，积极的向绿色环保聚集，所有的物料都在密闭的管道内运行，无扬尘，无污染，产品已远销国内外，深受客户的喜爱！

为更好地提升气力输送系列设备在粉体输送工程中的可靠性及外观质量，巩义市机械厂技术部门在进行产品研发时针对气力输送机设计结构及工艺路线进行了多次调整。而我厂研制生产的LFB系列全自动气力输灰设备，具有风压低、操作简单、维修量小等特点，广泛用于电力、水泥、化工等行业，是输送各种粉状物料的理想设备。气力输送设备输送产能高，设备结构总体较简单，维护管理方便，易于实现自动化以及有利于环境保护等。特别是用于工厂车间内部输送时，可以将输送过程和生产工艺相结合，这样有助于简化工艺过程的设备。为此，气流输送，可大大地提高劳动生产率、降低成本和减少占地空间。

粉煤灰气力输送设备之所以一上市就引起众多企业的关注，就是因为该设备在粉体物料的输送功能上，具有仓泵所没有的优点，除尘灰气流输送系统，尤其是在输送粉煤灰物料上更是功效显著。虽然目前气

力输送系列设备还需要很多技术上的问题需要我们去改良，但是行业的需求也再不断促进气力输灰料封泵新的技术研发，巩义市机械厂拥有成熟的研发团队，生产技术，未来的技术创新，相信能给行业带来新技术新改变。

在气力除灰系统中选择设备应根据输送距离、灰量、灰的特性、除尘器型式和布置情况以及综合利用条件等确定。在输送距离上，粉料气流输送系统设计，可按下列条件选择。当输送距离较短（小于或等于60m）而布置又许可时，宜采用空气斜槽输送方式；当输送距离超过150m时，不宜采用负压气力除灰系统；当输送距离不超过1000m时，宜采用正压气力除灰系统；根据工程具体情况经技术经济比较，可采用上述系统的单一或联合系统。

除尘灰气流输送系统-气流输粉设备-巩义市机械厂由巩义市机械厂提供。巩义市机械厂（www.gysqlss.com）有实力，信誉好，在的除尘设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进巩义机械和您携手步入辉煌，共创美好未来！