

# 粉料装罐机 粉煤灰装罐机 大地机械

|      |                   |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 粉料装罐机 粉煤灰装罐机 大地机械 |
| 公司名称 | 曲阜大地机械制造有限公司      |
| 价格   | 面议                |
| 规格参数 |                   |
| 公司地址 | 曲阜市鲁城街道周公庙东路南     |
| 联系电话 | 18953733502       |

## 产品详情

### 粉料装罐机喷钙脱硫石灰石粉的研究

石灰石粉是一种粉末状原材料，能够采用气力输送机来开展输送，粉料装罐机可以满足石灰石粉的应用标准，在喷钙脱硫系统软件中应用是比较适合的。石灰石粉在应用气力输送时要确保持续匀称的给料机，确保脱硫的实际效果。因而，低正压力和密封式输送是的，密封性管能够避免别的原材料进到，确保原材料特性不会改变，能够说成很大的一项优点。

粉料装罐机的泵壳构造简易，在传统式的气力输送技术性中，不用对闸阀做基本的经常姿势，大幅度降低了机器设备的返修率。选用气力输送机组成的气力输送系统软件，因为一般机器设备的总数和种类偏少，简易靠谱。气力输送系统软件是由一个独特的机器设备，融合气动式压力差基本原理与射流技术和流态化技术性，充足消化吸收当代气力输送基础理论，对于石灰石粉体粉料装罐机系统软件的很多在喷钙脱硫中，必须持续输送。

石灰石粉是以一般煤灰特性略有不同，应用别的输送机器设备会有轻度的缺点。近些年的试验证实，粉料装罐机的气力输送是输送石灰石粉的挑选。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：曲阜大地机械制造有限公司

## 粉料装罐机设备组成有哪几部分？

粉料装罐机分为压送式、吸送式以及混合式。不管哪种方式的气力输送系统都是由鼓风机、供料装置、输送管道、分离器、除尘器等几个基本结构组成。其原理是物料经供料斗进入仓内，粉料装罐机，一定高度时，关闭进料阀，此时压缩空气由进气阀进入仓泵，使料和气混合形成料和气流，再打开出料阀，料和气流就可以经输送管道送到储料库。

粉料装罐机组成：

气力输送设备由四大部分组成：1：气源部分2：料封泵3：落灰斗及落灰管4：输灰管道。其中料封泵及落灰斗生产厂负责。其余部分由用户自配。料封泵由进气部分、扩散混合室、出料部分组成。进气部分由进气调节阀、活动风管、调整机构、喷嘴等组成。扩散混合室由泵体、气化装置、上部落灰斗组成，粉煤灰装罐机厂家，出料部分由扩压器出灰短节组成。

曲阜大地机械制造有限公司（简称大地机械，下同），注册资金300万，员工50名，坐落于世界历史文化名城、孔子故里山东曲阜，紧邻历史文化名胜古迹周公庙，是一家从事农业、食品、园林、矿山机械设计、制造、贸易的新兴专业厂家。

- 1、气力输送系统需要分析设计初始状况，包含粉料装罐机所涉及的物料特性、输送状况基本参数等；另外物料需更为严格仔细。
- 2、确定好粉料装罐机类型根据初始状况基本参数，粉煤灰装罐机，如物料特性等，粉煤灰装罐机多少钱，确定好输送类型是正压输送还是负压输送，或是混合输送。
- 3、确定好输送管路布置，确定好输送管路布置的同时，还要确定好主要的各部件的结构类型，并绘制系统布置结构图，尽可能根据客户要求，避开现场障碍物；并且还要确保粉料装罐机的运转。
- 4、确定好输送量根据客户需求年输送量、年操作日、工作规律性及其各种类型工艺配置状况，测算并确定好气力输送系统的输送能力设计。
- 5、确定好料气混合比，料气比就是说物料传输过程中物料与空气的比重影响。
- 6、确定好物料输送气流速度，气流速度影响需要哪类的罗茨风机、离心风机或是其它气源！
- 7、测算粉料装罐机所需要输送空气量。
- 8、测算输送管路直径影响到粉料装罐机的输送量。

粉料装罐机-粉煤灰装罐机-大地机械(推荐商家)由曲阜大地机械制造有限公司提供。“气力输送机,斗式提升机,皮带输送机”就选曲阜大地机械制造有限公司(www.shop1441731142559.1688.com),公司位于:曲阜市鲁城街道周公庙东路南,多年来,大地机械坚持为客户提供好的服务,联系人:王经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。大地机械期待成为您的长期合作伙伴!