

水泥无尘气力装车机 气力装车机 盛民机械品质保证

产品名称	水泥无尘气力装车机 气力装车机 盛民机械品质保证
公司名称	曲阜市盛民机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省曲阜市周公庙大街东首
联系电话	19806276379

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：曲阜市盛民机械厂

气力装车机?气力输送系统中常见的问题

1、气力输送压力不稳定

装灰量变化大，煤质变化造成灰粒度变化，孔板配置气量不合理，气力装车机，调压阀压力配置不合理

2.输送时间过短或过长

输送时间太短时应该减少每小时输送次数，输送时间太长预示堵管风除，检查配气管路是否堵塞。

3.耗气量大

尽量满泵输送，减少输送次数，降低磨损，节约耗气量。多个管路输送应错峰运行。

曲阜市盛民机械厂（简称盛民机械，下同），拥有经验丰富的员工数百名，坐落于世界历史文化名城、孔子故里山东曲阜，是一家从事工矿输送机械、农业、园林、设计、研发、销售、服务的新兴专业厂家。

。

盛民机械成立于2018年的早春时节，汇集了一批拥有多年机械制造和销售经验的创业团队，坚持“

盛世铸精品，民心促发展”的经营理念，扎实走科研与生产相结合的产业化道路，认真、踏实地迈出前进路上的每一步。

气力装车机介绍

在电力设备的使用过程中，我们会用到各类系统设备，水泥无尘气力装车机，不同的设备发挥不同的作用。气力输送系统的应用很常见，今天小编就来给大家分析下气力输送系统的具体工作原理。

气力装车机由扩散室、混合室、活动风管，执行机构等部分组成。低压空气经进风管、混合室、进入扩散室。高速气流通过混合室把喷嘴周围物料气化，出喷嘴进入扩散室的气流在喷嘴与扩散室形成局部负压，把气化物料吸入输料管，被高速气流提升到卸料点。

气力装车机在进料过程中，物料通过专用进料阀进入发送罐中。发送罐内的气体通过平衡阀释放出去，便于进料，同时消除了阻碍物料流动的反向压力。一旦发送罐被装满，粉煤灰环保无尘装车机，由料位计、电接点压力表或者称重传感器发出信号，专进料阀和排气阀关闭并且密封。该机由罗茨风机、主动力（电机或柴油机）、脉冲罐（含滤筒、滤袋、脉冲控制仪、脉冲阀等）、星型卸料器（即闭风器，通常安装于脉冲罐底部）、底座（或龙门架）、空气压缩机（即气泵）、管道（含钢管、消声管、软管等）、吸咀（即进料嘴）等部分组成。然后往发送罐内通入压缩气体，当达到一定值时，出料阀自动开启，发送罐内的压缩气体与物料相混合，同时向输送管线施压。物料以分立的组块形式开始输送，直到发送罐和输送管线内的物料排空为止。

当输送管线接近变空时，发送罐内压力降为零。此时进气阀门关闭，待发送罐及管线内的气体排空后，关闭出料阀、平衡阀，启动发送罐专用进料阀。开始下一个输送循环。

气力装车机也称为气力输送泵是采用正压气力输送方式输送粉末状物料，适用于电厂粉煤灰输送、水泥生料输送、矿粉输送、石膏粉输送、高岭土输送、食品级物料输送等输送，可根据具体地形布置输送管道，实现集中、分散、大高度、长距离输送，输送过程不受气候条件影响，能确保物料不受潮，利于生产和环境保护。然后往发送罐内通入压缩气体，当达到一定值时，出料阀自动开启，发送罐内的压缩气体与物料相混合，同时向输送管线施压。

近年来电厂干灰输送大多使用仓泵，但就目前运行情况看使用仓泵由于气压高，耗电量大，粉煤灰气力装车机，维修费用高等原因，既污染环境又浪费资源，给储运煤灰带来不便。

水泥无尘气力装车机-气力装车机-盛民机械品质保证由曲阜市盛民机械厂提供。曲阜市盛民机械厂（www.19806276379.1688.com）是一家从事“气力输送机,粉煤灰装车机,集装箱卸车气力输送机,气力卸船机”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“盛民”品牌拥有良好口碑。可广泛应用于多种干粉体，如煅制氧化硅,白碳黑,膨胀云母石等非矿行业的粉体。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使盛民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！