

连续气力输送系统 天津气力输送系统 实达电力|品质保障

产品名称	连续气力输送系统 天津气力输送系统 实达电力 品质保障
公司名称	天津市实达电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市武清区豆张庄乡佰特道北侧6号（注册地址）
联系电话	18602228555 18602228555

产品详情

气力输送系统的优点

气力输送系统可提供优于机械输送系统的许多优点，包括：

1、更灵活

气力输送系统可以设计成适合现有设备，比机械输送系统占用更少的空间并提供更大的灵活性。可以实现更长的输送距离。

2、降低维护

气力输送系统的移动部件也比机械系统少，并且通常需要较少的维护。

3、增强安全性

由于运动部件较少且维护需求较少，气力输送系统的操作危险性较小。它们还可以减少噪音，连续气力输送系统，从而改善员工的工作环境。

混合气流输送机分为几类

气流输送机分为几类

混合气流输送机

顾名思义，混合动力是上述两种形式的结合。与机械连续输送装置相比，混合气流输送物料在全封闭条件下输送，几乎不受气候和环境的影响。能保证物料不受水分、污垢、掺假的影响，能有效改善现场工人的工作条件和厂区环境。

科里时技术认为混合气流输送机具有设备简单、结构紧凑、占地面积小、布置灵活、设备成本低等优点。可同时进行破碎、干燥、分级等工序，便于企业集中控制，实现物料输送自动化，提高企业生产实力。

气力输送特点

- 1、适用于从多处向一处集中输送。供料点可以是一个或几个，料管可以装一根或多根支管。不但可以将多处供料点的物料依次输送卸料点，而且也可以同时将多处供料点的物料输送至卸料点。
- 2、在负压作用下，物料很容易被吸入，密相气力输送系统，因此喉管处的供料简单。料斗可以敞开，能连续地供料和输送。
- 3、物料在负压下输送，水分易于蒸发，物料气力输送系统，因此对水分较高的物料，比压送式易于输送；对加热状态下供给的物料，天津气力输送系统，经输送可起到冷却作用。
- 4、部件要保持密封，气固分离器、除尘器、锁风器等部件的构造比较复杂。
- 5、风机设在系统末端，要求空气净化程度高。

连续气力输送系统-天津气力输送系统-实达电力|品质保障由天津市实达电力设备有限公司提供。天津市实达电力设备有限公司是从事“气力输送设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄先生。