

玉米气力输送机 气力输送机 超越机械品质保证

产品名称	玉米气力输送机 气力输送机 超越机械品质保证
公司名称	曲阜市超越机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省曲阜市秉礼路
联系电话	18364730675

产品详情

气力输送机

气力输送机适用于不易破碎颗粒、粉料物料的输送.广泛应用于铸造、化工、、粮食的行业.所以，气力输送系统装置是个很好的行业，气力输送机，在这里为大家介绍一下气力输送系统的装置特点.

- 1、物料在密闭管道内运行，不扬尘，环境整洁.
- 2、能耗低，玉米气力输送机，噪音小.
- 3、管道布置灵活，占地小.
- 4、可远距离输送，达到500米以上.

气力输送机正确的整个操作规程大概有四个大步骤，每个大步骤分别有着严格的小步骤:

系统启动前准备:

- 1、检查电源、仪表是否处于正常状态;
- 2、检查物料是否够量;
- 3、风速调节到，流量计底阀全开;
- 4、检查所有阀门:a.流化床出口阀开 b.其他阀门关.

启动系统:

- 1、打开总电源;
- 2、点动、启动风机;
- 3、打开流化床空气进口阀.

系统运行中的正常操作:

- 1、调节流量计底阀使风速合适;
- 2、带物料稳定输送时记下读数.

气力输送机关闭系统:

- 1、全开流量计底阀;
- 2、关流化床空气进口阀;
- 3、关风机;
- 4、关总电源.

气力输送机

气力输送机源动力—鼓风机、螺旋风机、压缩机、抽风机或真空泵，用于产生气流。供料器—旋转阀、文丘里管、螺杆上料器、风管或其他供料装置，在控制下把颗粒加入气流中。输送线—直管、弯管和分流阀。分离器—旋风分离器、上料器、过滤、上料器或筒仓/管道，将颗粒与气流分离。

型的气力输送设备的特点：低保养、低人工、低成本—输送线封闭光滑管道组成，没有机械运动部件。布线灵活—相对于皮带/螺杆/托链输送来说，负压气力输送机械，气力输送设备的管道的布置可垂直、水平、弯管并可穿越狭小空间。通过分叉阀分配产品到多个输送点以及从多个供料点提取物料的方式可以更简单和更易于实现。管线易扩展或今后重新布线使用。通用性—一套输送系统可以在不同时刻输送不同种类的产品，实际上所有的粉末和颗粒都可以由气力输送。洁净的内部系统具有很多益处：输送不同物料时不会有交叉污染，环保无尘气力输送机，危险产品和贵重物品，食品和药品都可以通过密封控制系统来输送，在某些需要特殊控制的环境里，气体可以密封并在系统中循环使用。自动化—气力输送系统较容易实现自动化控制。研磨类产品会让管道和设备受到磨损。

使用起来究竟行不行您用了就知道，不会让您失望的。保养起来方便而且没有什么多余的成本，真正做到好的气力输送机为您省钱这个硬道理。

气力输送机主要由分离筒、闭风器、风机、电机、吸嘴、可移动底盘等组成，每个部件都有每个部件的特殊用途，那么我们今天来看看闭风器的主要作用有哪些。

闭风器的作用 闭风器是气力输送装置的重要设备，其主要工作件是旋转的叶轮，既起着输送物料的作用，又担负着密封作用。叶轮式闭风器使用安全可靠，主要有体积小、重量轻、容量大、功率消耗低等特点。叶轮式闭风器是吸粮机装置的关键构件之一，其主要作用是将分离筒分离出来的粮食排出并在排出粮食的同时保持分离筒的气密性。吸粮机运行时分离筒内外的压差一般为20~50kPa，如果闭风器气密性比较差，会造成外部空气由此进入分离筒导致吸嘴进风量下降粮食无法输送，更严重的是导致分离筒内部的粮食不能排出而使分离器发生堵塞，气力输送机因此无法正常工作。

玉米气力输送机-气力输送机-超越机械品质保证由曲阜市超越机械制造有限公司提供。曲阜市超越机械制造有限公司（www.qfcyjx.1688.com）位于山东省曲阜市秉礼路。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前超越机械在其它中享有良好的声誉。超越机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。超越机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。