

西藏气力输送机 超越机械品质保证 稻谷气力输送机

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 西藏气力输送机 超越机械品质保证 稻谷气力输送机 |
| 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

气力输送机便于实现机械化、自动化，可减轻劳动强度，节省人力，可以同时多种工艺操作，如混合、粉碎、分选、干燥、冷却；防止物料受潮、污染或混入杂物等优点，下面我们一起来看一下气力输送设备的特点和作用。

气力输送机非常适合于远距离大容量的物料输送。小股压缩空气通过喷嘴喷射使得一端产生真空，而另一端产生高速气流，瞬间就可产生反应。通过调节入口压缩空气的压力可轻易调整物料输送的速率。安装支架更可方便安装。

应用：上料，纤维拉伸，物料输送，废料移除，碎片移除，零件传送，填充操作。

特点：铝制或不锈钢，气力输送机厂家，输送能量大，安静，无活动部件，与标准软管或导管匹配。

气力输送机一般由受料器(如喉管、吸嘴、发送器等)、输送管、风管、分离器(常用的有容积式和旋风式两种)、锁气器(常用的有翻板式和回转式两种，既可作为喂料器，又可作为卸料器)、除尘器和风机(如离心式风机、罗茨鼓风机、水环真空泵、空压机等)等设备和部件组成。

气力输送机

气力输送机是以压缩气源为输送动力，将粉状物料在密闭容器中从一端输送到另外一端。气力输送所应

用的行业非常广泛，如电厂的煤粉、粉煤灰和炉底渣，化工行业的化工原料，西藏气力输送机，建筑行业的水泥和石灰，食品卫生等行业的各种粉料或颗粒物料等。而各种阀门的合理选用在气力输送中是至关重要的。阀门要满足各行业气力输送的需求，应具有耐温、耐腐蚀和耐磨损等各方面的优良性能。根据阀门在系统中的位置及作用，分为进料用阀、排气用阀、进气用阀、出料用阀和切换用阀等。

1.进料用阀

进料用阀在气力输送中是用来切断和接通物料从输送点至输送容器的阀门。合理选择进料阀的口径决定了物料的流量以及整个系统的输送能力。根据输送介质的不同，对其耐温、耐腐蚀和耐磨性能也有不同程度的要求。

2.排气用阀

排气用阀是当气力输送系统进料时，将输送系统内的空气排到进料仓或者烟道中的阀门，以便于顺畅下料，缩短进料时间。其主要输送介质是带有少量粉状物料的空气。

3.进气用阀

常作进气用阀有蝶阀、球阀、角座阀等。进气用阀的输送介质为压缩空气，所以对耐磨蚀性要求不高。

4.出料用阀

当气力输送机充满物料后，开启进气阀和出料阀，让物料在压缩空气的驱动下在输送管道系统内输送。所以出料阀的介质为混有压缩空气的粉状物料。作为出料阀的阀门一般有闸阀、球阀、圆顶阀等。

5.分路用阀

分路阀可以起到分流和汇流的作用，将物料从多点汇集到一点或者将物料从一点分散到多点。作为分路阀的有球阀、蝶阀或组合阀等，也有各厂家自制的分路阀。分路阀既可用于管路安装，也可用于库顶安装。

气力输送机可用于单独吸送、压送、或吸、压混合输送，下面气力吸粮机厂家给大家分享移动吸粮机在使用中存在哪些问题？

1、耗电量大、磨损严重

由于仓泵采用0.4mpa-0.6mpa高压供气，弯头管道磨损严重。磨穿焊补，更换频繁，特别是出料阀、进料阀、排气阀磨损严重，经常卡死、加上气动三大件损坏维修费用高，工人抢修爬泵体上，温度高，环境恶劣，劳动强度大。

2、操作复杂

由于仓泵采用料位及时间自动控制，控制台接线复杂、稍有问题，涉及电气、热工、除灰检修三大部门多个专业人员到灰场，延误检修时间，给管理带来许多麻烦，粮食气力输送机，难以保证生产正常进行。

3、环境极差

由于上述原因，为保证运行，抢修次数多，稻谷气力输送机，设备到处漏灰，危及厂里的环境和周围群

众生活环境，给文明生产造成极大影响。

4、影响粉煤灰综合利用

为开展粉煤灰综合利用，企业投巨资搞粉煤灰生产线，但由于输送系统损坏频繁，保证不了风选设备系统正常生产，有灰管道送不出，影响用户供灰，有损企业形象和利益。

西藏气力输送机-超越机械品质保证-稻谷气力输送机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。