

气力装车机价格 气力装车机 农友机械

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 气力装车机价格 气力装车机 农友机械 |
| 公司名称 | 曲阜农友机械制造有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省曲阜市周公庙社区 |
| 联系电话 | 15265735939 |

产品详情

气力装车机的构造及特点

经过几十年的发展，气力装车机技术日臻成熟，演化出负压系统、微正压系统、正压单仓泵系统、正压单多泵系统等多种形式，其广泛应用为国民经济、环保事业作出了不可磨灭的贡献。常规气力装车机系统的输送管道均为单管结构，其余各部分因类型而异。

气力装车机系统一般由五个部分构成：发送器、输送管道、灰库、动力源、控制。工作过程大致可以分以下四个阶段：进料阶段、流化阶段、输送阶段、吹扫阶段。

特点：

- 1、气力装车机设备投资小。用一台输粉机可代替二台或四台仓泵，减少了设备投资。
- 2、低压力输送，工作压力0.02—0.1MPa，管道磨损小，设备密封性好，运行可靠，粉煤灰气力输送装车机，无堵、漏现象，使用寿命长。
- 3、节能降耗，气源采用罗茨风机，用电量小。该系统一次安装调试投运后，气力装车机，基本不用操作，几乎没有维护量，检修工只须定期检查即可。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：曲阜农友机械制造有限公司

气力装车机设备工作原理

气力装车机的原理：该装置是利用压缩空气作动力，将固态颗粒物通过密封管道进行干法输送的全套系统设备。该系统一般包括气源、发送器、管道、控制和料仓五部分，具有输送能力高、管道磨损小、输送距离长、能耗低、不污染、自动化程度高的优点。是目前世界是先进的固体颗粒干法输送设备。

用途：广泛用于煤炭、化工、铸造、燃煤电站、建材、粮食、港口等行业。

气力装车机工作时，当空气流速降低、输送风速减小时，煤粉颗粒的运动速度逐渐减小，从而产生不均匀流动和不规则脉动。

气力装车机的煤粉颗粒在管道底部开始停滞。此时，靠近管底部的颗粒有时沿管底壁滑动，有时停留；靠近管中心的颗粒流动得更快。这时如果空气速度继续下降，上部颗粒开始沉降，很快就会被堵塞。在这一点上，气力装车机价格，颗粒突然聚集在较大的阻力中，填充整个流动段，导致堵塞。所以咱们气力输送系统使用过程中一定要避免类似情况的发生，防止异常情况出现，保障气力输送系统安全运作。

气力装车机价格-气力装车机-农友机械(查看)由曲阜农友机械制造有限公司提供。曲阜农友机械制造有限公司(www.nyjx15265735939.1688.com)是山东济宁,行业专用设备的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在农友机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创农友机械更加美好的未来。