

# 粉尘抽吸机多少钱 大丰机械 重庆抽吸机

产品名称	粉尘抽吸机多少钱 大丰机械 重庆抽吸机
公司名称	曲阜大丰机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	曲阜市鲁城街道周公庙大街8号
联系电话	18853719015

## 产品详情

### 抽吸机哪家好

1气力输送设备输料起始点距水泥配料站侧的粉煤灰库距离为550m、距原料粉磨侧的粉煤灰库距离为1000 m，输送高度25m。单条输送管线弯头数量为8个。

物料参数了解不透彻，很多物料都具有独特的特性，若不了解对运输的影响是很难成功进行1气力输送，物料的参数影响输送系统具体有以下几点，包括温度，湿度，粘度，流动性，塑性等等，或者物料的料性在中途发生了变化，比如湿度增加，外界温度的影响等，由于物料是在管道中密闭输送，负压抽吸机价格，不易察觉，往往是堵塞突然出现，措手不及。

### 抽吸机特点

- 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，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，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，经输送可起到冷却作用。
- 4、部件要保持密封，国面分离器、除尘器、锁风器等部件的构造比较复杂。

与机械输送相比，抽吸机优点主要体现在以下几个方面：

- 1、气力输送中，物料输送可以散装，包装和装卸费用低，重庆抽吸机，操作效率高；
- 2、气力输送设备结构简单，传动部件少，易维护，且占地面积小，可充分利用空间；

- 3、输送量范围大，而操作人员少，易实现无人操作和自动化管理，降低费用；
- 4、气力输送管路布置灵活，且输送物料不受气候及管路周围的环境条件限制，配置更轻松合理；

抽吸机特点:

1. 结构简单、运行可靠、输送稳定
2. 操作简单、布置方便灵活
3. 全密封、无污染输送，满足自身环保及工程对所输物料的品质要求:由于采用低正压、全密封输送，外界物质不能进入管内，因此不会引起所需物料性质的任何改变。

## 绿色环保从抽吸机做起

随着国内气力输送行业的发展，抽吸机低压连续输送设备已成为消费大的市场，这一现象促使了国内粉料输送泵行业的发展。越来越多的企业投身于气力输送行业的大潮，想要在众多企业中脱颖而出，就必须要有自己企业的特色，

水泥均化及倒库有多种方法，一次通过机械输送用传送带的方式将其送到固定地点，另外一种是通过管道，也就是气力输送系统，将粉料水泥通过主网管经喷嘴进入扩散混合室，在气源动力形成管道内外的气压差，而吸入管道进行输送，与气流混合共同到达卸料点。机械输送费时费电，适合长距离输送，中短距离输送用气源输送更经济，适合中小企业的工艺流程。

材料的性质是决定气力输送系统选型的基础，对于不同材料的性质，选择合适型号才能达到理想的输送效果，在这里具体介绍一下材料选抽吸机时要注意以下几点：

- 1.在输送具有粘附性的物料时，物料会粘结或堵塞卸料斗、供料器和输送管道，在旋转叶片供料器中要选择吹扫式的供料器。
- 2.在输送具有易燃易爆的物料时，要选用防爆阀和自动灭火装置等安全措施。
- 3.输送易碎性物料时，物料破损多在弯管或螺旋泵这类供料器中造成，在系统设计时尽可能的减少弯管且避免使用螺旋泵这类供料器。
- 4.具有静电的物料会引起粘附并影响物料的流动性，可通过空气增湿解决。
- 5.若物料含水量高，物料粘附在弯管内壁会引起堵塞现象，供料器要选用吹扫式旋转叶片供料器，或通过加热空气解决粘堵现象。

抽吸机出料方式结合了高效射流器，使运行时混合箱压力大大降低同时降低了输送泵本体的电机功率，使物料输送混合更加均匀。

锁气方式采用三级锁气结构：一级为变螺距机械锁气，二级为可调料柱锁气，三级为板式止回锁气。彻底解决了气向上串的问题增大了输送能力。

- 1、接货后，根据发货清单逐件清点，核对各部件是否齐全。
- 2、检查各零部件有无松动、缺少和损坏，检查风机、闭风器、减速器的轴承部位是否落入脏物或缺少润滑脂，电器控制箱内电器元件是否损坏，接线是否松动，如有不妥，应逐项处理，全部完好后，可按结构图所示进行组装，并调试。
- 3、本机由电压为380V，频率50HZ的三相交流电源供电。用户应根据电机功率大小自备配套的漏电保护开关、启动器（30kw以上电机必须使用）和三相电缆。
- 4、抽吸机开机前请按电器接地标准，将机器接地，否则有触电危险。
- 5、未确定机器正反转，不可启动闭风器，否则可能造成机损坏。
- 6、调试整机时可暂不装吸粮胶管，按下风机启动按钮。检查风机皮带轮的转动方向与箭头方向是否相符，视听机器运转情况，待运转10-20s后按下运转按钮进入正常运转后，停机，装上吸粮软管、输送管道等。

曲阜大丰机械制造有限公司，粮食抽吸机哪家好，注册资金300万，员工50名，坐落于世界历史文化名城、孔子故里山东曲阜，紧邻历史文化名胜古迹周公庙，是一家从事农业、食品、园林、矿山机械设计、制造、贸易的新兴专业厂家。

大地机械成立于2015年春末夏初的美好时节，粉尘抽吸机多少钱，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“专注机械、不断进取”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，大地机械现已完全步入正轨并初具规模，吸粮机、皮带输送机、挖坑机等系列产品已经在市场中占有一席之地。

## 企业理念

公司以“实用、好用、耐用、价优”为核心价值，一切以用户需求为导向，希望通过专业水平和不懈努力，在销售产品的同时为客户提供完整的机械使用方案，助力广大客户经济腾飞，进而塑造出大地机械专业、长久的品牌形象。

粉尘抽吸机多少钱-大丰机械-重庆抽吸机由曲阜大丰机械制造有限公司提供。曲阜大丰机械制造有限公司（[qdf18853719015.1688.com/](http://qdf18853719015.1688.com/)）在农业机械这一领域倾注了无限的热忱和热情，大丰机械一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈。同时本公司（[www.flshusongji.com](http://www.flshusongji.com)）还是从事气力吸粮机，气力吸粮机价格，气力吸粮机厂家的厂家，欢迎来电咨询。