

# 自吸式粉料输送机报价 自吸式粉料输送机 盛民机械品质保证

产品名称	自吸式粉料输送机报价 自吸式粉料输送机 盛民机械品质保证
公司名称	曲阜市盛民机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省曲阜市周公庙大街东首
联系电话	19806276379

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：曲阜市盛民机械厂

### 自吸式粉料输送机的输送要求？

自吸式粉料输送机在全国各地大大小小的电厂、水泥厂等需要气力输送的厂家使用很普遍，但还有一部分使用的是单仓泵，自吸式粉料输送机比单仓泵使用起来的具体优点有哪些？自吸式粉料输送机的输送要求？气力输送设备可以根据火电厂、热电厂气力除灰系统的具体情况，定做自吸式粉料输送机，布置成单泵单管或多泵共管、多泵共气源等型式。

火电厂在生产的过程中所产生的环保问题一方面来自于煤炭燃烧所产生的废气废水的排放，另一方面来源于煤炭的输送。为了提高煤炭的有效使用率，国内大部分电厂使用粉煤灰进行发电，粉煤灰颗粒小，所以燃烧率高，但是粉煤灰的输送却一直是个头疼的问题。粉煤灰由于相对质量小，易挥发，在传统机械运输过程中经常造成大面积的挥发，严重的影响了环境质量和输送效率。而如果用块状煤料，又影响了煤炭的使用率，这在早前是一个无法两全的问题。自吸式粉料输送机的出现却彻底的解决了这个问题。自吸式粉料输送机采用全新的气力封闭式输送，采用罗茨风机供能，依靠低压气力将灰状物输送至目的地，全程使用陶瓷复合管进行封闭式输送，不再造成粉煤灰物料泄漏的问题。

自吸式粉料输送机由于陶瓷复合管内壁光滑，低压输送风力大，使得输送效率大大的提高，既保证了煤炭的综合使用率，也维护了环境的质量，自吸式粉料输送机报价，更是提高了运输效率。

## 自吸式粉料输送机装置的工作原理有哪些方面？

自吸式粉料输送机是利用具有一定流动速度的空气作为动力装置，在运输管道中输送松散物料的装置，也被称为气流输送。多用于饲料加工业。比如从船舱里卸出谷物物料，自吸式粉料输送机，粉碎后物料的输送等。除此之外，它还用于预混合饲料的物料输送。各种不同的气力输送装置的工作原理可以概括为以下几个方面。

### 一、吸送式自吸式粉料输送机

这种气力输送装置是利用风机从整个管路系统抽风，使整个管路都处于负压状态，气流将物料从吸管吸入输送物料的管道，并将其形成物料和气体的混合物。混合物行至分离器时物料与空气分开。物料经关风器排除，此时空气经风机进入除尘器，将空气中的粉尘除掉而排入大气中，防止粉尘对大气的污染。这种吸送式气力输送装置的优点是，整个输送状态气力输送管道处于负压状态，没有粉尘溢出，物料可以从几处向中央输送，自吸式粉料输送机出售，增加了输送效率。

### 二、压送式自吸式粉料输送机

压送式气力输送装置的各个管道中的气流处于正压状态。风机将空气压入输料管中，物料经供料斗进入管道，二者在管道中混合。混合物在输料管内被押入分离器进行分离。终物料从底部的关风器卸出，空气经除尘后排入大气。压力输送机因为是在正常压力工作的，所以要求机身密闭性。

### 三、混合式自吸式粉料输送机

混合式气力输送装置是有吸送部分和压送部分，这两部分组成的。在吸送部分，通过吸嘴将物料吸入输料管，并送至分离器，然后从饲料预混料机组中卸出的物料被押送到输料管中继续被输送、分离和卸出。这种混合自吸式粉料输送机装置兼有吸送装置和压送装置的优点，但其结构复杂，分离器排除的空气含粉尘较多，工作条件差，同时也有污染大气的可能性。

## 自吸式粉料输送机性能特点有哪些？

气力输送性能特点有哪些？龙鼓气力输送系统可灵活改变物料输送方向，伸缩自如，可进行水平、倾斜以及垂直输送，也可组成空间输送线路，输送能力大，应用广泛，可用于以压力空气作为输送介质沿管道输送经破碎至一定粒度的煤适用于大型粮库的补仓、出仓、翻仓、倒垛以及粮食加工和啤酒、酿造等行业

## 自吸式粉料输送机性能特点有哪些？

自吸式粉料输送机有哪些性能特点？气力输送系统厂家气力输送机以压力空气作为输送介质沿管道输送经破碎至一定粒度的煤适用于大型粮库的补仓、出仓、翻仓、倒垛以及粮食加工和啤酒、酿造等行业在生产工艺中的散装、散运等机械化作业。

自吸式粉料输送机报价-自吸式粉料输送机-盛民机械品质保证由曲阜市盛民机械厂提供。行路致远，砥砺前行。曲阜市盛民机械厂（[www.19806276379.1688.com](http://www.19806276379.1688.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为行业专用设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!