

粉煤灰气力输送机多少钱 超越机械 气力输送机

产品名称	粉煤灰气力输送机多少钱 超越机械 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?一定程度上让农业生产减少对环境的污染

在现时代环保型社会的建设离不开科技的推动，尤其是农业方面也想真正意义上实现环保作用是非常艰巨的任务，气力输送机的推广和使用在一定程度上让农业生产变得简单化，也减少了农业生产对环境的污染。

气力输送机是一种先进的码头运装散梁、颗粒状、小件的物料输送机械。中间可以多装卸货，散料转仓等作业

气力输送机广泛用于粮库、米厂、食品和其他部门投入使用，输送过程中物料低粘度，是不容易改性粉末，颗粒和小的物体，粮食等。

气力输送机设计的一种具有可移动性的设备，具有体积小、重量轻、便于移动、吸粮效率高、破损率低，使用场合广泛，安全可靠等特点，非常适合个体农户，粮食专业户及农业合作社使用。亦可以用在养殖场、饲料厂、食品厂、塑料厂等输送颗粒的场合。可输送小麦、大豆、玉米、稻谷、高粱、塑料、树脂、大米等颗粒，可水平、倾斜方式输送。

气力输送机本机设计合理，结构紧凑，结实耐用，性能优良，噪声小，生产率高。它不仅可以减轻劳动人们的工作强度，还具有一定的环保作用，是一个值得购买的农业设备，其价格也很低廉，实用性也很大，操作的范围也很广泛，也是气力输送机的一种全新机型。

气力输送机

气力吸送机，是一种新型的物料搬运机械，粉煤灰气力输送机多少钱，可以水平、倾斜、垂直等多方

位输送，诸如小麦、玉米、花生、塑料、小石子、水泥、粉煤灰及颗粒状和粉状物。特别适用于农场、车站、码头等大型粮库的补仓、出仓、翻仓、倒垛以及粮食加工、饲料加工和啤酒酿造等行业在生产工艺中的散装、散运、散卸等机械化作业。本机在输送谷物时，对谷物具有除杂和脱水作用

气力输送机是采用正压气力输送机方式输送粉末状物料，适用于电厂粉煤灰、水泥、水泥生料、矿粉等输送，可根据具体地形布置输送管道，实现集中、分散、大高度、长距离输送，输送过程不受气候条件影响，能确保物料不受潮，气力输送机，利于生产和环境保护。通过长期运行，实践证明，其性能稳定，粉煤灰气力输送机厂家，质量可靠，无粉尘污染，是理想的气力输送机（吸粮机）设备

气力输送机（吸粮机）机也称为气力输送机（吸粮机）泵是采用正压气力输送机（吸粮机）方式输送粉末状物料，气力输送机（吸粮机）机适用于电厂粉煤灰、水泥、水泥生料、矿粉等输送，可根据具体地形布置输送管道，实现集中、分散、大高度、长距离输送，输送过程不受气候条件影响，能确保物料不受潮，利于生产和环境保护。通过长期运行，实践证明，粉煤灰气力输送机出售，其性能稳定，质量可靠，无粉尘污染，是理想的气力输送机（吸粮机）设备。

气力输送机空气输送斜槽可用于水泥、粉煤灰等易流态化的粉状物料，该槽以高压离心风机（9-19:9-26型）为动力源，使密闭输送斜槽中的物料保持流态化下倾斜的一端做缓慢的流动，该设备主体部分无传动部分，采用新型涂轮透气层，密封操作管理方便，设备重量轻，低耗电，输送力大，易改变输送方向！

空气输送斜槽利用气流沿管路输送散粒物料的装置。有吸送式、压送式和混合式三种。其工作原理是利用气流的动能使散粒物料呈悬浮状态随气流沿管道输送：

吸送式。抽风机启动后，整个系统呈一定的真空度，在压差作用下空气流使物料进入吸嘴，并沿输料管送至卸料处的分离器内，物料从气流中分离后由分离器底卸出，气流经除尘器净化后再经消声器排入大气。优点是供料简单，能从数处同时吸取物料。但输送距离短，生产率低。密封性要求高。

压送式。鼓风机将空气压入输送管，物料从供料器供入，空气和物料的混合物沿输料管被压送至卸料处，物料经分离器后卸出，空气经除尘器净化后排入大气。特点与吸送式相反，可同时将物料输送到几处，输送距离较长，生产率较高，但结构复杂。

混合式。为上述两种形式的组合。

粉煤灰气力输送机多少钱-超越机械(在线咨询)-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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支专业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。超越机械——您可信赖的朋友，公司地址：山东省曲阜市秉礼路，联系人：张。