

破碎设备的输送装置,破碎设备的选型

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



破碎设备的输送装置,破碎设备的选型

公司常年生产等规格除铁器，可根据带宽配相应型号的除铁器，吸附有效距离最大可达MM。

生产能力输送量：-型号PFW ,PFW ,PFW ,PFW 应用领域破碎设备的输送装置,破碎设备的选型适用于冶金矿山水泥化工耐火材料及陶瓷等工业部门，以及高速公路建设给料粒度最大进料边长-mm应用领域铁矿石石灰石花岗岩玄武岩河卵石冶金矿渣等多种物料的骨料及人工造砂作业。卖方的供货应完全遵一总则本招标书包括了万吨/年PVC装置中一间电石堆放厂房八条电石破碎输送系统粗料仓的除尘装置的设计制造安装开车调试检验要求和供货范围。

卖方的供货应完全遵循本招标文件的要求，卖方可提出适合本招标文件要求的其破碎设备的输送装置,破碎设备的选型更好的建设性意见或方案并报价，同时注明建议方案的特点，供买方参考。

未经生产考核及鉴定的新技术不能在产品设计中采用，只有经过实际生产验证或技术性能有确切保证的设备方能被接受。

二设计条件（一）气象条件累年平均气温： 累年极端最高气温： ，发生时间：累年极端最低气温：- ，发

破碎设备的输送装置,破碎设备的选型

生时间：累年最热月平均气温： ，发生月份：月累年平均相对湿度：%累年最小相对湿度：累年平均气压：92.8kPa。

海拔高度：m（主厂房零米标高）地震烈度：度，地震动峰值加速度为g，建筑场地类别为 类。

破碎设备

三供货范围及要求卖方负责全套除尘系统的总体设计及成套除尘器（含电仪控制系统）的供货，其余设备及设施等由卖方提供条件给买方，由买方自行提供；安装由买方负责，散装运至现场的除尘器由卖方负责组装好后交给买方安装。

成套除尘器设备：含除尘器本体滤袋袋笼螺旋输灰机星形排灰阀振动器电磁脉冲阀提升阀阀门除尘器进出口配对法兰气源三联件及其破碎设备的输送装置,破碎设备的选型附件，配套的平台爬梯栏杆等。本着分类收尘就近安装经济破碎设备的输送装置,破碎设备的选型适用便于管理的原则，对从电石堆放厂房及电石破碎输送系统粗料仓进口结束的除尘系统（抽尘罩风管阀门除尘器风机卸尘装置及附属设施等）进行全面设计。具体设置见招标条件图，初步设计套除尘器，投标单位可对部分收尘点进行优化合并，在投标时应详细说明所建议方案的优缺点以供买方决策。提供除尘设计总平面布置图设备一览表配管图设备安装图电气仪表控制图，提供开停车方案及使用维护等相关的技术资料。（二）袋式除尘器技术要求投标时填写附件：袋式除尘器数据表袋式除尘器本体..本体及支架采用钢结构，材料为Q35。

箱体的耐压强度应能承受系统压力，负压按引风机铭牌全压的倍计取，按KPA进行耐压强度校核。

滤袋采用弹性胀圈密封，应先缝制样品袋，确认与花板孔模具试安装合适后批料下料缝制；用于腐蚀性气体场合，袋口胀圈外应包裹聚四氟乙烯胶带加以防护；。滤袋缝制：袋身应采用三针链线缝纫；袋口袋底应使用单针双道缝纫，搭接宽度符合相关规范要求；加强层袋底等应用同种滤料制成;每一缝针点无跳针和漏针；袋身三针缝面垂直与滤袋口；滤袋的表面无任何刮破现象；缝面宽度：-mm；针距每厘米，有针的三针六线缝；滤袋口内侧，袋口与袋身的接面平滑，无突出点；加固层的缝接面不应重叠在袋身面上，袋口的缝接面应在袋身缝面的正反面。缝纫线：化纤滤料缝线的材质应与滤料材质相同，或优于滤料材质，并适合缝纫，其强力应大于N，玻纤缝线强力应大于N。滤袋框架之间应有足够的间隔，以防清灰和运行时，邻近之间的框架相互接触和搭桥；滤袋框架应能经受最大的压差及任何可能出现的负荷，如布袋的张力滤袋和粉尘的负荷等。花板：花板厚度大于MM，并在加强后应能承受两面压差滤袋自重和最大粉尘负荷，对有腐蚀性的介质应选用不锈钢材料；花板

边部袋孔中心与箱体侧板的距离应大于孔径，净气室的断面风速以不大于 m/s 为宜。卖方应将清灰系统设计成有周期性地对滤袋进行反吹清灰，每次清灰应清灰滤袋总数的一部分，其余部分应能连续工作。本除尘器在新疆寒冷气候使用，卖方应考虑压缩空气中水分冻结对气动阀及除尘器正常运行的影响，应根据当地最恶劣的气候条件，对气动元件的选型除尘器及管路防冻采取相应措施。

收尘袋式除尘器控制箱应留有与远方控制楼程控相连接的接口，接口至少应包含以下：启动命令；停止命令；运行状态；停止状态；故障状态；就地控制；在就地控制箱上设有就地/远方切换开关，当切换开关在就地位置时可在就地控制箱上控制，并发信号至远方控制系统。

四设计制造检验及试验要求设备的设计及方案选定严格按买方提供的工艺参数进行，应保证设备的机械性能，提供的设备满足安全性技术性经济性要求。卖方应有一套切实可行的质量控制程序，以保证产品的设计制造检验试验能完全满足规范及合同的要求。

主要产品有各种型号的带式输送机(包括新型的大倾角输送机带式输送机，可伸缩，升降式移动皮带机)，斗式提升机螺旋式输送机，电动平车，板式输送机等。并与多家高等院校设计院进行长期的技术合作，承接各种标准非标准输送系统的设计制造安装调试工作。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/pUYmPoSuiZ0HwP.html>