

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



煤碳振动输送机

我公司产品多次受到上级有关部门的表彰和用户的，并通过：质量体系认证质量信得过企业级信用企业。为了提高煤炭输送机的综合性能,通过对型往复煤炭输送机的使用情况进行大量调查和性能测试,煤炭输送机实际生产能力比设计生产能力偏大约。煤碳振动输送机，煤炭输送机箱体尺寸的确定根据已知参数（给料量： Q ；往复行程： S ），初步设定曲柄的转数为 n ，箱体的有效高度和宽度，高度为 H 。机槽振幅受电压波动对输送量的影响很小；起动快，在满载超载情况下均能正常起动结构简单，调试容易，磨损件少，维修量少安装方便。

传动原理：当电动机开动后，经弹性联轴器减速器曲柄连杆机构拖动倾斜的底板在托辊上作直线往复运动，当底板正行时,将煤仓和槽形机体内的煤带到机体前端底板逆行时,槽形机体内的煤被机体后部的斜板挡住,底板与煤之间产生相对滑动,机体前端的煤自行落下。

噪音低往复式煤炭输送机是非振动式给料设备,其噪音发生源只有电动机和减速器,而这两个的噪音都很低。二重型机械行业产品中韩贸易一般情况重型机械行业在中韩贸易中一直是贸易逆差比较大的行业之一。

往复式煤炭输送机减速器的设计电动机的选择选择电动机类型本设计中的往复式煤炭输送机工作于井下煤仓。

煤碳振动输送机

煤碳振动输送机，并提出了带式输送机在设计制造和安装过程中防治振动的有效措施。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/Vx9gMeiTanM6dZS.html>