

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



混凝土移动搅拌站

该机型结构紧凑占地面积小安装简便自动化程度高，广泛运用于我国路桥建筑水利电力等基础设施建设。搅拌主机减速机计量传感器和控制系统的主要电气元件均采用进口元件，不仅大大地降低了设备的故障率，而且提高了设备的计量精度。动态面板显示，能清楚了解各部件的运行情况，同时可以存储打印报表资料，为生产调度管理提供了极大的方便。主机底盘：呈悬臂状的搅拌主机底盘，底盘内包含有拖挂卡车牵引销停放支腿；底盘上安放搅拌机水泥和水外加剂的计量称；周边附设巡检走台栏杆等。控制室：控制室在主机底盘底部，内装搅拌站全自动控制系统，控制系统与固定式搅拌站相同，工作状态时控制室作为整站的前支撑点，转场运输时控制室收起收藏于支架内空内；其所有控制线路无需拆卸。骨料配料计量：此系统位于整站的后端，上部为骨料(砂石)储料斗，储料斗可分为或格，并设加高板以加大储料容量，气动依次开门操作，骨料计量为多种物料累计计量方式。皮带输送机架：该机架为连接主机底盘和骨料配料框架的桁架结构件，内装皮带机架；使主机架皮带机架配料框架联为一体构成整个移动搅拌站的主结构。外设部件：为水泥仓和螺旋输送机，外设部件无论工作或运输时都是整体部件，无需拆解因此可整体运输拆装。

混凝土搅拌站

从本质上讲，新的如，系统可为铲土运输机械提供维坐标的地面坡度控制，减少甚至取消了平地作业时的标桩和拉线。该系统得用台精度，接收机，从分别位于机器铲刀两侧天线接收卫星信号，这些数据被传送到车载计算机中，将机器的位置与数字化地形模型中的数据相比较，操作者则通过驾驶室中的彩色监视器，可以清楚地看到机器相对于作业目标层的相对位置，同时可根据驾驶室的光柱显仪判断机器切削刃移动的正确方向。为扩大该系统的应用范围，心支持许多设计软件包，如打代公司的父产品价格巧口尺与以及以，的普通版。在辆标准的轴挂车上装有搅拌机，搅拌机进料口与皮带输送机和容量为0的水泥料仓相连；挂车上混凝土移动搅拌站还设有水箱驱动水泵和发动机搅拌站由牵引车拖动。当遇到不良气候条件时，可将水泥装入封闭料仓中，而不会中断搅拌站及配套机器的作业这种搅拌站的缺点是必须要有昂贵的重型牵引车牵引，灰浆出料度较小，因此只适合在公路施工中使用。是搅拌机支架；加入的水泥添加剂沙及其混凝土移动搅拌站材料均经称量器称量，水泥是从的料仓经螺旋输送机供料到称量装置料仓1也可作为添加剂料仓，在这种情况下，该搅拌站混凝土移动搅拌站还应配以水泥转运仓和水泥螺旋输送机。加入收藏打印本文关闭窗口返回顶部产品简述：YHZS系列移动式混凝土搅拌站是河南腾飞集团针对施工期短施工线长频繁转场的用户设计开发的混凝土搅拌设备。移动式混凝土搅拌站的组成及性能介绍：移动式混凝土搅拌站的骨料配料站骨料计量采用累加式计量，计量精确可靠。恒温集装箱式控制室采用隔音隔热的彩夹芯板，宽敞明亮，美观大方，在保证电气元件工作环境温度的同时，又大大提高了操作人员的舒适性。

粉料计量水泥和粉状掺和剂由螺旋输送机分次输送到粉料称量斗中，由称量仪控制进行累加称量，达到设定重量时，控制系统依次发出指令停止螺旋机输送，称量斗通过气动蝶阀向搅拌主机放料。

水及外加剂称量系统水的计量方式采用高精度传感器称量,由供水泵将水从水池中通过加注管进入计量斗，由气动蝶阀控制进行称量，称量结束后，通过两路管道向搅拌主机供水。

移动式混凝土搅拌站拥有良好的转场性能搅拌机与上料皮带机折叠置于机架上可直接用卡车拖动进行转场，推荐转场移动速度为-km/h。移动式搅拌站技术参数整体移动式混凝土搅拌站，是在由型钢制成的一个大底框架上，用螺栓自左向右依次连接着搅拌装置，水泥投料螺旋输送机，沙石投料皮带输送机，水泥计量装置，沙石计量装置，沙石贮存装置和分料装置，混凝土移动搅拌站集水石砂水泥等物料的贮存计量投料搅拌成于一体，从而形成了一个可便于移动的混凝土搅拌站。特点其结构新颖独特，以一个拖挂单元，集中了集料称量搅拌输送等多种作业于一体整体移动移动性极佳。设计上吸收引进了国外多项新技术，称量准确可靠，搅拌均匀高效，输送迅速，可搅拌多处不同工艺的干性半干性塑性混凝土，易操作易转场，可靠性高。

混凝土移动搅拌站

骨料供料系统由四个骨料仓组成，每个仓装有两个开门装置用户可根据工程级配需要将其分为二至四个骨料仓，开门装置经特殊设计，落料顺畅，关门时不卡料。水泥输送称量系统，由螺旋输送机输送，用户可根据工程要求选配一至三台螺旋输送机输送。粉料计量由三个高精度传感器直接称量，精度高，可靠性好；粉料卸料口采用碟阀(可选用进口品牌碟阀)，配以紧凑的汽缸电磁阀行程开关，确保计量装置的稳定性。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/PcFiHunNingSi83n.html>