

600型混凝土拌和站 石家庄混凝土拌和站 山东祥坤重工机械

产品名称	600型混凝土拌和站 石家庄混凝土拌和站 山东祥坤重工机械
公司名称	山东祥坤重工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省安丘市经济开发区莲花山东路
联系电话	15689867678

产品详情

混凝土拌和站（楼）是由供料、储料、配料、出料、控制等系统及结构部件组成。用混凝土拌和站（楼）进行水泥混凝土集中搅拌具有许多优越性:

水泥混凝土的集中搅拌便于对混凝土配合比作严格控制，保证混凝土质量，从根本上改变了现场分散搅拌配料不精的情况；

水泥混凝土的集中搅拌有利于采用自动化技术，可使劳动生产率大大提高，节省劳动力，降低成本；

在混凝土生产过程中，设备清洗以及车辆清洗过程中会产生大量的污水废水。十分的浪费资源同时，直接排放也会对环境造成很大的危害。所以说混凝土生产中污水改造处理系统将其废水实现100回收，达到污水零排放标准。

污水处理改造系统主要包含混凝土运输车队卸水溜槽、砂石分离机设备、污水沉淀池、污水池搅拌器、澄清池、输送水泵、压滤机等。

常规系统总共有四个污水池、3个澄清池。4个污水池都设有表面护栏和搅拌器。并且1号池、2号池、3号污水池设有泥浆型水泵，2号与4号池设计有液位计；3个澄清池你各有一个污水型的水泵。池内的搅拌器周期均匀运动保证池内水质的均匀。

混凝土搅拌站安全操作规程

- 1、搅拌站应安装在牢固的台座上。
- 2、搅拌机的操纵台，应使操作人员能看到各部工作情况。电动搅拌机的操纵台，应垫上橡胶板或干燥木板。
- 3、料斗放到低位置时，石家庄混凝土拌和站，在料斗与地面之间，应加一层缓冲垫木。
- 4、作业前重点检查项目应符合下列要求：
 - a. 电源电压升降幅度不超过额定值的5%；
 - b. 电动机和电器元件的接线牢固，混凝土拌和站供应，保护接零或接地电阻符合规定；
 - c. 各传动机构、工作装置、制动器等均坚固可靠，开式齿轮、皮带轮等均有防护罩；
 - d. 齿轮箱的油质、油量符合规定。
 - e. 检查空压机自保装置是否正常，气压是否稳定在0.5—0.7Mpa之间。
 - f. 检查各计量斗是否处于自由状态，有无发生干涉现象。
- 5、作业前，混凝土拌和站哪家好，应先启动搅拌机空载运转。应确认搅拌筒或叶片旋转方向与筒体上箭头所示方向一致。对反转出料的搅拌机，应使搅拌筒正、反转运转数分钟，并应无冲击抖动现象和异常噪声。
- 6、作业前，应进行料斗提升试验，600型混凝土拌和站，应观察并确认离合器、制动器灵活可靠。
- 7、进料时，严禁将头或手伸入料斗与机架之间。运转中，严禁用手或工具伸入搅拌筒内扒料、出料。
- 8、搅拌机作业中，当料斗升起时，严禁任何人在料斗下停留或通过；当需要在料斗下检修或清理料坑时，应将料斗提升后用铁链或插入销锁住。
- 9、向搅拌筒内加料应在运转中进行，添加新料应先将搅拌筒内原有的混凝土全部卸出后方可进行。
- 10、作业中，应观察机械运转情况，当有异常或轴承温升过高等现象时，应停机检查；当需检修时，应将搅拌筒内的混凝土清除干净，然后再进行检修。

600型混凝土拌和站-石家庄混凝土拌和站-山东祥坤重工机械由山东祥坤重工机械有限公司提供。600型混凝土拌和站-石家庄混凝土拌和站-山东祥坤重工机械是山东祥坤重工机械有限公司（www.sdxkzgjx.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。