

水泥仓_洪宾机械厂_混凝土水泥仓

产品名称	水泥仓_洪宾机械厂_混凝土水泥仓
公司名称	郑州市洪宾机械有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:洪宾机械 型号:OD1924
公司地址	河南省郑州市荥阳市城关乡李克寨
联系电话	13513899801

产品详情

郑州洪宾机械做客户最满意的混凝土搅拌站设备

随着我国经济社会的不断发展中，建筑机械被使用的次数越来越多了。这对供应商来说无疑是一件好事，这正是我们用户大展宏图的良好机遇。作为专业制造混凝土搅拌机的厂家，我们郑州洪宾机械多年的不断发展中，我们将更好的完成企业发展任务，打造用户身边的搅拌站专家。为用户打造更高规格的搅拌站设备。

在我们这几年工程机械行业市场不好时，企业库存和现金流等问题会造成代理商很大压力，我们郑州洪宾机械适应时代需求发展去合理的消化压力。不断的提升我们的设备品质，技术。让我们的环保设备成为众多城市中的标准，成为众多城市的标志。

多年来的发展中，我们郑州洪宾机械深刻的认识到要不断回到理性的思想上来，重新审视自己的经营理念和代理模式。才能让我们的优质设备更好的为用户带来更多稳定的经济回报。高质量，高技术，高环保，让洪宾机械幼稚的设备更好的为用户生产混凝土服务，让我们洪宾机械刷新行业经典。

多年来的发展中，我们要时刻的去把握住客户需求，如何去具体经营则是个技术活。让我们的优质设备能得到更多用户认可和信赖。多年来的发展中，让我们优质的设备更好的服务现代化环保混凝土搅拌站发展需求。让我们郑州洪宾机械做用户身边的搅拌站建设专家，咨询专家，售后专家，生产专家。

混凝土搅拌站操作与存储系统所应该知道的知识

混凝土搅拌站的组成部件有许多，所以在操作与运行中有许多需要注意的事项。操作与维护上有需要需要跑注意的事项。今天我们就来了解一下在操作与存储系统的一些知识。

- 1、把握与混凝土有关的基本知识；
- 2、认识混凝土搅拌站各个部门的用途和机能以及搅拌站各个操控部件的功能；
- 3、认识混凝土的搅拌工艺和搅拌站的操纵流程；
- 4、在进行操作的过程中，操作人员需要需要对每个环节以及工序进行了解。

只有这样才能在泛起紧急情况的时候准确处理，避免泛起操纵失误从而造成设备损坏和材料损失。

物料存储系统是用来存储物料的一个结构，物料贮存大多都是相同的方式，原料有一些是可以露天堆放的，但这也只是少数。粉料都是要使用全封闭的钢结构的筒仓贮存。混凝土搅拌站的物料储存系统主要是由沙石物料储存、液体储、存水泥储存等三部分组成的。

沙石物料储存：主要是用来存储石料、骨料等是沙石料的。其组成的部件通常使用的钢结构储料斗方式。设备的每个储存斗料口是进行相应的设计，分为分单口和双口，双口型在生产上更具有优势。

液体储存：物料存储系统的液体存储主要是水箱以及水池，设备的水池是需要做好相应的防渗处理技术的，在冬季还需要做好相应的防冻措施，避免因为结冰而无法的运行。

水泥储存：也就是存储水泥的地方，其使用的是钢结构或者是砖混结构的，主要的目的是会了防止水泥受潮而设备的。

HZS60型混凝土搅拌站设备性能分析

郑州洪宾机械制造的HZS60型混凝土搅拌站主要零部件国际化采购，主要的传动及输送部件使用的是国内知名品牌产品，整个搅拌站零部件使用寿命长、设备维护经济简便。整机安装简易便捷、使用稳定可靠、绿色环保。下面郑州洪宾机械技术部来为大家总结了60型混凝土搅拌站设备性能分析，可供大家分享。

HZS60型混凝土搅拌站设备性能分析：

优良的搅拌性能，搅拌主机采用的是螺旋式双卧轴强制式搅拌主机，搅拌性能强，搅拌均匀、迅速，生产率高。对于干硬性、塑性以及各种配比的混凝土都可以达到良好的搅拌效果。

高度的可靠性、准确的计量性能、超长的使用寿命、优良的搅拌主机、螺旋输送机、气动元件、计量传感器、电气元件等；保证了本机的高度可靠性、准确的计量性能以及超长的使用寿命。

高强度结构设计，本搅拌站整体钢结构大部分采用的都是优质的H型钢，整体结构强度高，稳定性强。外观美观大方，安装简便快捷。同时，适用于各种复杂地形的结构。

优秀的环保性能，粉料的操作是在全封闭系统内进行，粉罐采用的是高效的收尘器，也可以采用雾喷等方法大大的降低了粉尘对环境的污染。对气动系统排气采用消声装置、对卸料装置采用卸荷消音装置有效降低噪音污染。

保养、维修方便，各保养、维修部位均设有走台或检梯，且具有足够的操作空间，搅拌主机可配高压自动清洗系统，而且具有功能缺油和超温自动报警，便于维修保养。

骨料仓采用单独计量，压式传感器计量准确，双开门装置可与控制系统可实现粗精称。

上料皮带使用无接头平皮带。斜皮带机上方密封防雨罩，可在阴雨天气生产不影响生产质量；采用重锤自动张紧装置，工作可靠；双检修走道，维修方便；皮带机下方设有承料板，头部设有自动清洗装置，可集中清理、清洁场地；皮带下方设有沉淀池，防止清洗水二次污染；皮带机头部设置合金清扫器刮料干净、不漏料。

满足清水、污水计量需求，实现污水循环利用，根据需要可配置清洗水回收设备。主楼设有过渡水箱及液体添加剂储存箱，设有大小管计量实现粗精称功能，冲量稳定，计量准确。