

【化建】X具实力的工业滚筒烘干机的安装和维修

产品名称	【化建】X具实力的工业滚筒烘干机的安装和维修
公司名称	郑州市化建矿山设备厂
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:是 类型:立式 适用物料:多种可用
公司地址	巩义市建设路南头路西
联系电话	0371-66552777 13323825999

产品详情

是否提供加工定制	是	类型	立式
适用物料	多种可用	操作方式	间歇式
干燥介质	空气	操作压力	常压

【化建】x最具实力的工业滚筒烘干机的安装和维修郑州化建重机自成立以来一直为客户提供优质、高效的服务。我们的服务贴心，制造精心，价格称心，令客户放心。“以客户为导向”，为客户提供整体全面的服务：“以服务为核心”，为客户量身打造最具价值的产品。“以质量为重”，全方位服务于客户！在产品销售上，客户的利益是我们首先考虑的，我们的服务追求精细化，从售前的咨询、热心服务到售中的推介产品，我们都要求精中求细。强大的设计开发、生产制造、安装调试、技术维修、不定期回访，严格的质量保证和快捷到位的售后服务，每一环节都做了精心安排，解决了客户一系列的后顾之忧。我们加强双方的交流与沟通，不仅仅是希望了解客房对产品的评价，更重要的是进入一种“引导用户消费，让用户放心”的服务新时代!实现修企业更加高效，低成本的需求，提高市场反应速度、加快技术创新力度、严把质量关、降低生产成本，让消费者得到实惠，在瞬息万变的竞争中把握更多商机。为社会。为您创造更大价值！兢兢业业，恪尽职守，数十年如一日的打造出了我们的品牌-化建，没有满意的客户就没有企业的发展前途，我们要开发满足客户需求的株技术，新产品，使客户满意达到业内领先水平，通过卓越的服务提高我们的境界，成为同生业成功的典范，公司一批技术精湛、服务一流的工作人员，二十四小时以百倍的

精神竭诚为您服务！最具实力的工业滚筒烘干机www.baiduhgj.com安装注意事项 在安装工业烘干机的时候一定要检查好所要安装的地方、所要安装的备用设备，这样才能在安装中不会出现别的问题，在以后的使用中也不会因为初步安装的失误造成以后维修不便等等问题。 安装主要检查基础混凝土浇注质量与尺寸位置偏差：外观上要求基础表面干净，无油污、灰尘、杂物，无钢筋裸露、无裂纹缺角、预期留孔内无残留壳子板，以及其它浇注缺陷。对于基础尺寸与位置偏差应符合下列要求：外形尺寸与基础坐标位置，纵横轴线误差小于20mm.不同平面标高误差小于20mm、只允许负不允许正；斜度误差全长小于20mm,出料端允许不允许正；上平面不平度小于5mm/m,全长小于10mm.设备验收对照设备的装箱单，对零件、部件、标准件、随机文件等进行清点，检查有无错发缺件、变形损坏等情况，并作记录，以便在安装前采购或制备。清除包装时涂饰的保护涂层以及粉尘、油污、锈蚀等情况，检查修整在运输装卸过

程中所造成的损坏变形。对零部件、关键配合件，进行预检测和预装配，以避免安装工作中的返工，保证安装进度及安装质量最具实力的工业滚筒烘干机www.huajian68.com维修工业烘干机设备长时间运行或因操作不当，部分设备内会出现集料而影响正常运行，此时需停止工作进行清洗。对于干燥塔内集料的清理，应打开清扫门，用长把扫帚扫除漏斗形底部集料，打开出料阀，用自来水冲洗沸腾制粒干燥机塔内。旋风分离器沸腾制粒干燥机内集尘的清除，同样需要打开旋风分离器，用扫帚清扫集料，必要时也需用水冲洗。对于袋式除沸腾制粒干燥机尘器的清理，应打开控制开关，连续敲打，然后打开清洗门，敲打布袋除尘沸腾制粒干燥机器，最后更换过滤袋沸腾制粒干燥机。对于料浆管路系统的清理，应打开双向过滤器的排污阀，清洗过滤器沸腾制粒干燥机滤网和管路，然后打开料泵，以水代料，清洗泵管、稳压包及管道。郑州市化建矿山机械设备厂（<http://www.zzhuajian.com>

）是具有近三十年历史的铸造企业，是省铸造学会选定的新技术实验基地。生产的主要产品有：烘干机、陶粒砂烘干机、煤泥烘干机、粉煤灰烘干机、陶粒砂回转窑、滚筒烘干机、立式烘干机、鸡牛粪烘干机、沙子烘干机、转筒烘干机、回转式烘干机、陶粒砂生产设备等多种建材设备，在长期的经营活动中，依靠先进的生产工艺和完备的检测手段，使产品质量稳定，档次步步登高。产品质量保证，欢迎选购。电话：0371-66552777手机：133

23825999联系人：李经理网址：球磨机<http://www.zzhuajian.com>煤泥烘干机<http://www.baiduhgj.com>选矿设备

破碎机<http://www.psj0.com>煤泥烘干机<http://www.huajian68.com>烘干机<http://www.zzhjzj.com>磁选机<http://www.hjzg9.com>振动筛<http://www.8380.com>