

抓斗清污机 回转式清污机 耙齿式清污机 全自动清污机

产品名称	抓斗清污机 回转式清污机 耙齿式清污机 全自动清污机
公司名称	宁晋县科环水利机械厂
价格	面议
规格参数	品牌:科环 型号:型号齐全 产地:河北省邢台市
公司地址	宁晋县营台工业区
联系电话	86-0319-5489113 15100918584

产品详情

移动式抓斗清污机详细介绍的详细信息

移动式液压清污机安装调试1. 设备和耙齿规格2、安装位置：回转式格栅底脚必须与底面贴平，设备前端与槽前端面要基本齐平。3、用水泥沙浆注好地脚螺栓，待水泥完全凝固后，再把螺母紧固。4、开机前，回转式格栅前部应无大石块等粗大脏物，如有应清除后开机。5、运转a) 运转前检查各零部件是否松动b) 卸下电机罩，用手转动风扇，整机运转应轻松灵活。c) 用润滑油润滑链轮、链条。d) 点动电动机，目视运转方向是否正确，启动电动机，检查电器动作是否正常可靠，工作电流是否正常。e) 运转中各零部件应转动灵活，无卡阻现象及异常声音。f) 回转式格栅利用弹性装置作为过载保护。使用前应调整好开关的接近位置。

维护保养1、本机轴承均采用钙基润滑脂润滑，安装时已加足。如连续运转，每半年打开轴承压盖加足润滑脂。2、链条润滑：每周用润滑油润滑一次链条、链轮。3、摆线针轮减速机润滑油应长期保持在油标的正常位置。4、电机轴承每半年换一次润滑油。

移动式抓斗清污机主要用于具有一定曲率半径轨迹上的排水、取水泵站、城市给水等。也用于多进水渠道或者宽栅面处的格栅清污，适用范围广。特别用于宽渠道进水格栅或者渠道的清渣场合。清污机的运行能耗低、操作方便，能按照预设程序自动化的操作。除渣齿耙将污物排放在收集处，除污效率高、无渣物回落的现象。无yongjiu性的浸泡部件，使用寿命长、抗腐蚀性强。抓斗清污机移动式抓斗清污机的优点如下：1.有一定的自净能力，运动平稳、无噪声；2.无堵塞现象，很适宜制作间距1~10mm的细格栅除污机，实际生产中采用10~20mm的中粗格栅除污机效果也很满意；3.由于耙齿弯钩的承托，截留的污物不会下坠，到顶部翻转时，又易于把污物卸除；4.自动化程度高、分离效率高、动力消耗小、无噪音、耐腐蚀性能好，在无人看管的情况下可保证连续稳定工作，设置有过载保护装置。同时可根据需要任意调节设备运行间隔，实现周期性运转；也可根据格栅前后的液位差自动控制，并且有手动控制功能以方便检修，日常维修工作量很小。

移动式抓斗清污机的产品特点1、移清污机打破了传统粗格栅的设计，采用了许多新技术。2、其独特的行车导轨设计使其满足各种场地的要求，由于其设计简单，所以不需要任何土建施工改动方面的花费，也是现系统设备更新换代的理想选择。3、设备主要由载重滑车及抓斗装置组成，一台移动式格栅清污机可服务于多组格栅，行车导轨上装有限位感应位置，可使滑车准确停止在每个抓污点处抓污。4、抓污的独特设计可使抓斗在抓污时与格栅栅条紧密啮合，因而可去除格栅周围毛发壮污物及缠绕物。5、由于轨道横跨在取水口处，使格栅平台非常干净。所有控制缆线也延其布置，所以整体外观非常清洁。6、抓斗的提升与下降不需要任何轨道装置，所以减少了因摩擦而引起的能耗损失。7、由于电控水平高（采用

了 P L C 控制，触摸屏操作) 而机械结构极为简单，故设备稳定性极高，维修简便，维护量极低。

8、 污水型抓斗采用背网式结构，这样在拦截许多大型污物时也同时去除了细小悬浮物，可大大降低后面细格栅的工作负荷。