

# 叠螺式粪污清理车 九九八环保吸粪车 高压疏通吸污车

产品名称	叠螺式粪污清理车 九九八环保吸粪车 高压疏通吸污车
公司名称	深圳市九九八科技有限公司
价格	610000.00/台
规格参数	品牌:深圳市九九八 型号:H3 产地:东莞
公司地址	东莞市虎门镇威远岛南北大道城建办区5号楼2楼 ,15013697494
联系电话	15013697494 15013697494

## 产品详情

污泥处理的主要方法，就是使用污泥处理设备 污水处理：为使污水达到排入某一水体或再次使用的水质要求，对其进物理的、化学的、生物的净化的过程。 活性污泥：由细菌、原生动物和后生动物等各种生物和金属氢氧化物等无机物所形成的污泥状的絮凝物。有良好的吸附、絮凝、生物氧化和生物合成性能。 废水的来源：根据来源不同，废水可分为生活污水和工业废水两大类。

生活污水：人们在日常生活中所产生的废水。 工业废水：在工业生产中所排出的废水。 废水的特性：废水中的污染物种类大致可如下区分：固体污染物、有机污染物、营养性污染物、酸碱污染物、有毒污染物、油类污染物、生物污染物、感官性污染物和热污染等。 污泥处理的主要方法，就是使用污泥处理设备为了表征废水水质，规定了许多水质指标。主要有SS、COD、BOD、pH、N、P、油含量、色度、温度、重金属、大肠杆菌等。 1、现场除臭处理标准：使用专用车辆进行作业，使用专用除臭设备，现场闻不到臭味。所用除臭药剂为粪污专用生物除臭剂，需经权威检验部门检测对人体无害，有检验报告。 2、污水排放标准：作业现场处理后的污水必须经长沙市环保局权威机构现场抽样检测，达到相关规定的排放标准，有权威机构的检测合格报告。 3、垃圾处理标准：作业现场垃圾不落地，当场打包装运。有专门的垃圾集中处理场地，垃圾处理符合长沙市固体废弃物处理相关要求。 4、粪渣处理标准：现场作业时粪渣不落地，有专门的粪渣加工场地，能有效地将粪渣加工成有机肥，并通过权威机构检测合格。 5、设备技术标准：设备是：“固、液、气”三体分离设备，能现场做消毒、除臭等技术处理。 6、施工队伍标准和要求：施工人员必须经培训，技术操作和安全隐患、处置等方面有一定经验。

据权威部门统计，每个成年人平均每年粪尿排泄量为790公斤，折合氮素(N) 4.4公斤、磷素(P205) 1.36公斤、钾素(K20) 1.67公斤。如若以人粪、人尿收集利用率分别为60%和30%计算，我国城市以6亿人口(折合为成年人)估算，那么每年则可积攒人粪尿1060多亿公斤，可为农业提供氮素60多万吨、磷素18万多吨、钾素20多万吨(配制高科技含量的生物、复混肥料尚未计算)。承担着生活污水初级化环保处理的化粪池遍布城市各个角落，化粪池处于密封状态，通风情况较差，若不及时清掏容易堵塞，化粪池污水漫溢、臭气熏天等现象也是屡见不鲜，严重影响人们的正常生活。如果形成沼气聚集，一旦遇到外界震动、高温或明火引起生爆炸，成为威胁人民生命财产安全的“定时炸弹”。原始、粗放的传统清掏

方式，不但对清掏人员自身的人身安全造成安全隐患还极易造成水环境的二次污染。

我公司采用新型MT-生活污水快速处理装置，该设备中除了普遍采用的絮凝法之外，还独特添加了管道混合器以及管道反应器，利用化学氧化法以及物理涡流法，取代了传统的处理方法，并有效去除污水中的COD、BOD、NH<sub>4</sub>-N、P等污染物。本技术把城市粪便的无害化处理和资源化利用相结合。一方面减低了城市粪便的污染问题；同时，通过处理，在短时间内使人类粪便中的高分子有机物分解成为园林绿化可以很快吸收绿色有机肥料。（叠螺式粪污清理车）是把粪便的无害化处理和资源化利用相结合，一方面能减低粪便的污染问题，另一方面通过处理在短时间内使人类粪便中的高分子有机物分解成为园林绿化可以很快吸收绿色有机肥料，脱出来的水质达到次中水排放标准，真正达到废物再利用，资源可持续发展的目的。循环经济促进法中主要提到减量化，再利用和资源化。我们这部车子的特点就是污水污物的减量化、再利用和资源化处理。该（叠螺式粪污清理车）是一款集污物收集、净化、脱水、过滤、包装于一体的多功能吸污净化车。它不是一台简单的传统抽粪吸污车，而是一座环保、可移动的污水污物处理工厂。

（叠螺式粪污清理车）的投入使用有助于粪便资源化，是促进循环经济的重要举措。解决了城市粪水的节能化处理和有效循环利用这一普遍性难题，不仅解决了粪便污染问题，还能变废为宝，促进废物的循环使用。通过车载的粪便快速处理装置处理后可粪便变成有机肥原材料，使粪便返还自然，是使人类社会生态系统平衡并健康发展的重要环节，是城市粪便无害化、资源化、生态化处理的深化、拓展与创新，其不可估量的经济价值和社会价值乃是城市粪便处理的理想的模式。

叠螺式粪污清理车处理效果：每小时处理30立方，无需回来输送，效率高，成本小。一个4000立方的化粪池，使用F6自动分离设备一次性可以清理完毕，而传统5立方的吸粪车要来回运输800次，耗时长，耗油多，还会生产大量污染。并且就地处理无异味，污水变清水，垃圾提炼出来，粪渣或淤泥也被完全分离出来，干湿度达到百分之七十以上，可以作有机肥、复合肥的原料。（叠螺式粪污清理车）在功效方面是当今在化粪池清理设备中的佼佼者，渣液分离速度快，经分离后的粪渣含水量在60%-80%之间，出渣量及含水量可调整，通过药分析系统后，能够将化粪池污物转换成有用的可再生利用资源，适用于作为鱼饲料和有机肥的原料等，变废为宝。采用（叠螺式粪污清理车）自动污水、污泥、粪便快速处理设备新型处理方式，不但正对城市粪便的终端处理，更将“无害化”处理思想引进到小区、物业、工厂、学校、酒店等现场初次处理，减少运输成本、减少尾气排放、减少建立粪便处理基地的投入，使治污治水从根本上得到实现。（叠螺式粪污清理车）外观成长方体、具有螺旋挤压固液分离、药水搅拌，粪便分类系统、自主发电，流动性强的特别。该套设备实现了就地连续作业、全自动化突破，使得操作更为简单，更标准，更环保。在现场处理时候无异味，通过这套设备处理之后，污水变次中水，垃圾提炼出来、粪便被完全分离出来，可以作为有机肥、复合肥的原材料，成功的实现了环保治理走向基层，从源头处理，使其在源头变废为宝的功能。H3型号（叠螺式粪污清理车）螺旋挤压、药水固液分离，对各种粪便进行药水固液分离措施，既可解决无沉淀问题，增强处理能力。