

# 多功能环卫吸粪车 分离式吸污车 扎液分离车

产品名称	多功能环卫吸粪车 分离式吸污车 扎液分离车
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

以前的城市排污管网系统及城市护城河道淤泥的清理，一般都是人工清掏的方式，作业方式劳累、工作环境差，事故频发对作业人员造成严重的职业伤害，工作效率也很慢。同时，清掏的污泥或粪便堆在路面，散发恶臭，造成城市环境的二次污染。这些落后的工作方式慢慢被油罐式吸粪车所代替，油罐式吸粪车实现了部分机械化清掏方式，解放了劳动力。但这种方式存在非常严重的隐患。车辆吸上来的污物中的粪水占比达到99%以上，真正造成污水管网堵塞的垃圾占比不到1%，清掏一个化粪池（50m<sup>2</sup>左右）需要来回以上。为了节约时间和油料成本，一般选择在附近市政管网排放，转运垃圾的过程中容易造成抛洒、泄漏，对城市环境产生一点影响，不能从本质上实现污水的净化处理，这跟我国城市垃圾治理理念的发展相悖。

多功能环卫吸粪车由车辆底盘、外壳、30KW柴油发电机、固废分离系统、\*\*\*系统、污泥脱水系统、高压清洗系统、电控系统等构成。该设备操作简便，在国内外同类产品各项技术的基础上，进行了各种改进，各部位均加装报警系统，可保证设备安全持久作业。其合理可靠的设计确保了污水处理的速度、降低了污水处理的成本，整套设备技术性能均\*\*\*与同类产品。

作业过程主要分为三个程序：1、固废分离化粪池的粪水经多功能环卫吸粪车抽取上来后，会首先进入名为固废分离器的设备当中，这个设备是做什么的呢？大家应该都知道，化粪池中不仅有粪便污水还有一些垃圾，比如石块、纸巾、塑料袋之类的东西，固废分离器就是将这些无用的垃圾从粪便中分离开来，以接下来能够更好的利用粪便这种资源，这些分离出来的垃圾也会经过设备处理，压干以后成为粗渣，这些粗渣可以当做生活废弃物来处理。2、药搅拌粪便中是带有很多细J的，如果不经过处理就随处排放，很容易传播疾病跟病du的，所以我们环保吸粪车肯定是对粪便中的有害物质来进行处理啦，不然怎么能叫无害化处理呢。经过固废分离后的粪便、污水就会进入到化学处理池中，在这里，药分配系统会向处理池中注入药来对粪便污水进行搅拌混合，以达到消d目的。3、固液分离是将已经消d的粪便污水再

次进行分离，粪便会进行脱水压干，制成黑褐色的泥饼，这种泥饼无du无害，而且保留了粪便中的有益物质，是优质的有机肥原料，经过略微的发酵，便是优质的有机肥了，不仅利用了粪便这一宝贵的资源，而且再也不会对环境造成污染，从根源上杜绝了污染的可能。而剩下的污水经过净化会达到次中水的排放标准，直接排放到城市下水道管网就好了。

运行成本和工作效率每小时处理30-40立方的粪水，5吨吸粪车往返运输8次，每立方消耗的水电+净化原料不到2元

**有机肥：促进土壤微生物活动。**土壤微生物在有机质转化过程中起着重要的作用，是衡量土壤肥力水平的重要标志之一。如土壤中有有机质的矿质化过程，土壤中有有机态氮磷的有效化过程，豆科植物生物固氮过程等，都与土壤微生物的作用有关。因此，施用有机肥料一方面增加了土壤有益微生物的数量和种群，另一方面为土壤微生物活动提供了良好的环境条件，使土壤微生物活动显著增强。现在的环保问题是非常重要的问题，国家在这方面也是非常的重视，新型吸粪车也是属于一种环保机械，它是专用用来清理化粪池的车辆，它的出现大大的减少了化粪池出现污染的概率，让人们的生活更加的环保卫生，而且也减少了人工清粪的危险。深圳九九八生产的新型吸粪车就是目前非常高端的一种了，@二是中转固液分离作业模式，由旧式吸污（粪）车从小区内化粪池清掏出粪便垃圾，运至裕华区固液分离处置点进行干湿分离处理，分离出的污水直接排入污水管网、粪便密闭收集，并由密闭清淤车运送至制肥厂处理，从而达到资源再利用。它的应用也是非常广泛的，而且因为它的优越性能，几乎可以胜任任何的清粪场合。

**清理行业现状：**规范性：排污管网设施老旧，容易堵塞，经常出现污水满溢，倒灌，臭气熏天的现象。  
**管理难：**管理不善，清理不彻底，出现偷排、运输过程跑冒滴漏，造成市道管网的堵塞和水质的严重污染源。  
**成本高：**传统清掏需大量运输成本，来回运输，耗油，费时费人员。  
**隐患大：**未及时清理的化粪池通风情况较差，若不及时清掏容易堵塞，形成沼气聚集，当沼气浓度达到5%-15%时，一旦遇到外界震动、高温或明火极易发生事故，管理不善的化粪池无异于日常生活中的“定时隐患”  
**化粪池清理新模式：**  
**环保性：**国内先进的车载化粪池无害化处理设备，设备集高压清洗，吸粪，粪渣分离，无异味等功能。  
**时效性：**打破传统的运输处理模式，改为现场分离式作业。单个化粪池处理时间表为1-2小时。  
**安全性：**作业人员配备高额保险，通过培训持证上岗，规避了被服务单位的劳务责任风险。定期清理化粪池的开裂，变形，塌方等安全隐患。  
**经济性：**每年清掏，费用低，避免堵后处理的高额费用。  
**规范性：**通过对化粪池、下排管道的图纸，照片等资料管理，保障被服务单位的基础数据完整，从而避免时间长，人员变动等情况造成服务单位化粪池及下排管道的图纸和现实情况不符。