

新型环保吸粪车，粪便净化处理车，干湿分离吸粪车

产品名称	新型环保吸粪车，粪便净化处理车，干湿分离吸粪车
公司名称	广东时代环保科技有限公司
价格	480000.00/台
规格参数	品牌:深圳市九九八科技有限公司 型号:H3-2 产地:广东省东莞市虎门镇
公司地址	广东省东莞市虎门镇南栅上南路6号102室（注册地址）
联系电话	15999878294 15818460796

产品详情

新型环保吸粪车，粪便净化处理车，干湿分离吸粪车

以前在清理化粪池的时候，吸粪车或者人工作业过程中，难免产生异味，还时常发生遗漏现场，造成二次污染，而这种环保吸粪车在运行过程中几乎没有臭味散发，由于污物都是现场处理，也完全没有遗漏的现场。车载的化粪池污物处理系统拥有目前国内的领先水平，每小时的处理量能达到15-30立方米，只需2-3人便可完成全部操作。

环保吸粪车工作时停在化粪池边，一根接化粪池，一根现场即可排出清水；车上有一台密闭的设备，还有两部亮着红绿指示灯的操作设备，按下电钮后，全部流程无需手工操作。从化粪池抽出来的粪渣通过设备处理分离后排出的绿色有机肥，完全没有传统吸粪的臭味。我公司拥有该技术自有产权，发明专利，密闭设备实际上对粪水过滤压缩并结合除臭技术，所以出来的粪渣不臭，可以直接利用。

而在另一根粗管前，粗管流出来的是无异味的清水，粪渣经过过滤压缩变成肥料，而粪水则通过设备处理成中水直接排入排污管。据了解，化粪池排出的水应达到《污水排入城市下水道水质标准》（GB-CJ 343-2010）三级排放标准。

【产品概述】

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。

该环保吸粪车拥有多项国家专利技术，具有完全的自主知识产权，是一款集废物收集、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，而是一座高效、环保、可移动的污水废物处理工厂。

【作业流程】

九九八环保吸粪车，主要由固废分离系统、药剂反应系统、固液分离三大系统组成。通过采用开放式的真空辅助抽吸泵将化粪池污水以及污染物吸入，破碎后输送到反应槽；由自动投药机进行药剂投放，对污水进行高速剪切、中速搅拌、低速絮凝的反应作业，并同时实现消毒、除臭功能。净化处理后的污水污染物进入到末端的固液分离系统中进行一系列的分选、包装作业，分离后的清水达到国家污水排放标准，（达到国家的GB/T31962-2015《污水排入城镇下水道水质标准》A级以上标准），也可回收使用，而固体物则直接进行发酵袋封装作业。

【主要优势】

环保吸粪车，整个处理过程无任何臭味发生，对作业点周边的生活区不会造成二次污染。整个处理过程实现自动、高效，可连续性、可远距离的作业方式。投药系统便捷、高效，无需提前数小时泡药，完全实现直接投药，用多少投多少，保证了药剂效能的充分利用。经固液分离环节分离后的排放水达到国家三级水质标准，可以直接排放至下水道管网，分离出的固态有机物是优质的有机肥原料，可直接应用于林业，发酵堆肥后制成有机肥，用于农业种植。

【价值】

环保吸粪车设计合理，技术领先，大大节约了作业成本，杜绝了二次污染，是对传统吸污车作业方式的一次革命，是对同行业设备的一次升级换代。它不仅从本质上实现了对生活污水废物的一次革命性的净化处理，同时回收的固体物可以用作生产有机肥的原料，这种“变废为宝”的作业新方式，将带给客户更多直接的额外收益。从而实现了对所有生活污水、污泥处理的环保化、生态化、减量化、无害化、资源化的循环经济新模式。

环保吸粪车配置独特优势：

垃圾完全分离

化粪池中不仅有着大量粪便，还有大量的垃圾混杂在粪便中，使用罐车作业时，这些垃圾一般只能选择人工打捞，效率低不说而且很多垃圾（如头发、纸巾等）还是混杂在粪便中，很难清理；

而如果使用我司这款分离式吸粪车，它配备先进的固废分离系统，能够自动、快速的分离粪便中的各类杂质，经处理后的粪便无杂质，垃圾被全部分离处理。

粪便消毒

粪便中含有大量COD、BOD等有害物质和病菌，如不经处理直接排放会对环境造成污染和传播病菌病毒，我司采用新型MT-生活污水快速处理装置，

该系统中除了采取普遍采用的絮凝法之外，还独特添加了管道混合器和管道反应器，利用化学氧化法及物理涡流法，有效的去除粪便污水中的各种污染物。本系统不仅消除了城市粪便的污染问题，还将粪便分解成为园林绿化可以很快吸收的高效绿色有机肥料。

环保吸粪车采取污物就地处理的模式，实现化粪池三态分离（垃圾、粪渣、水），粪渣变成有机肥。与传统清掏模式相比，分离式吸粪车操作更为简单快捷，处理效果好，满足环保要求。

环保吸粪车介绍，环保吸粪车配置与传统吸粪车比较：

传统的吸粪车、吸污车清理化粪池方法存在明显的缺陷

- 1、传统的吸粪车、吸污车的清理是间断性的，要一车一车的清理污物，即“装车——运送——卸车——返回”，有效处理污物的时间少，增加大量的汽车尾气排放，并且工作效率低。
- 2、传统的吸粪车、吸污车清理出来的液固混合污物都是倒掉，将造成环境的严重污染。
- 3、车辆抽吸需要用油、来回运送也要耗油较高。当今高油价的时代，污物清理的成本大大增加。
- 4、传统的吸粪车、吸污车排泄污物处理巨大，高价专用车辆需求大，环卫成本增加。

环保吸粪车有如下效果

- 1、深圳市九九八科技有限公司推行吸粪车、吸污车数字化管理，化粪池中的液固混合污物通过吸粪车、吸污车就地处理方式，减少粪渣粪液运输过程的二次污染。粪液经消毒处理后回流化粪池，不仅可减少COD、BOD等有机污染物的排放，还减轻了污水管网的运行负荷。同时实行粪渣循环利用，将大部分粪渣转换为有机肥，实现了资源循环利用。
- 2、该吸粪车、吸污车造价低、维修使用便宜，可以连续工作，工作效率高。
- 3、该吸粪车、吸污车利用电能进行工作，不需要来运输，节能环保。