

粪便分离式吸粪车 H3净化吸粪车 九九八吸粪车出售

产品名称	粪便分离式吸粪车 H3净化吸粪车 九九八吸粪车出售
公司名称	深圳市九九八科技有限公司
价格	61000.00/台
规格参数	九九八:吸粪车 H3:净化吸粪车 广东: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

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、NH₄-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。（粪便分离式吸粪车）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（粪便分离式吸粪车）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。

我公司自主研发，并获得多项专利的“998”牌“污水，污泥，化粪池污物硬化处理机”系列产品，成功突破传统意义上吸污车、吸粪车的功效和动力，齐整地整合了干湿分离、自主发电、交流动力、直流动力，高压硬化、污水处理、粪便再利用等多个系统，真正实现了环保、无害化、节能。是污水，污泥，城市和乡镇粪便，以及养殖粪便处理使上重大的创新举措。（粪便分离式吸粪车）参数：外型尺寸(长×宽×高)m 4.2*2.2*2.4 整车规格 m 5995+2200+36003额定人数 人 34 整备重量 t 5.5 装载容积 m³ 3.16 压缩箱(长×宽×高) m 1.72*0.8*0.9 前端压榨机套 18 真空泵 kw 7.5 加药泵 kw 1 真空泵负压 Pa -8 药水吸泵 kw 0.75 真空泵水箱(长*宽*高) m 1.5*0.23*0.85 检查口(长*宽) m 0.57*0.47 出渣口高度 m 1.35 抽速 m³/h 50 处理速度 m³/h 20 吸程 m 8 耗电量 度/h 18 设备发电机 km 30 耗油量 L 4 环试压缩机(直径) mm 350 药水搅拌机 kw 0.4*3 混合搅拌机 kw 0.4*1、1.1*1 电机感应器 w 0.01 电动闸阀 w 180 底盘功率 马力 130 轴距 mm 3306 整车牌照 黄牌，国六底盘以上就是粪便分离式吸粪车的基本参数（粪便分离式吸粪车

)产品用途用于小区、物业、工厂、学校、酒店、养殖场等现场污水、污泥、粪便初次处理。(粪便分离式吸粪车)应用领域本项目产品主要应用到化粪池,污水沟和下水道等环境下清理清洁工作,广泛适用于生活污水处理、工业污水处理、养殖业污物处理领域。

可以将化粪池污物在现场就处理干净,并提取出化粪池中可再利用的有机质(即粪渣)再利用,将水和垃圾分离出去,在我国目前的环保高压形势下,这种环保、可循环再利用的处理办法具有良好的前景。传统的吸粪车、吸污车对于清掏出的沉淀物(粪水)毫无处理办法,这些污物在难以排放的情况下,大多都被偷排到了河流或者野外,即使部分城市建立了粪便处理站,但是较于每日产生大量粪便,根本处理不过来,而且还会增加大量的处理成本,仍然有大量的粪水未经处理就被偷排。粪便分离式吸粪车可以说从源头解决了粪水处理难的问题,是远胜于传统罐车的新型化粪池处理设备。

(粪便分离式吸粪车)是一种处理化粪池,将化粪池污物快速渣液分离的半自动化高科技产品。用于化粪池的快速无害化处理,主要通过分离箱将化粪池中不可降解的无机物分离出来,再通过脱水机将污水中的粪便压榨成有机化肥,排出清水。该套设备由大功率柴油发电机、污水分离系统、加药系统、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,在吸收国内外同类产品各项技术的基础上,进行了各种人性化的设计,各部位均加装报警系统,可保证设备安全作业。该系统还能大大减轻操作者劳动强度,并减少药粉用量,降低了设备使用成本,操作简单。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超前与同类产品。

(粪便分离式吸粪车)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离、包装作业,分离后的清水达到相关单位污水排放标准,(达到相关单位的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。

化粪池位于城市各个角落,承担着城市居民生活污水初级化环保处理。由于其处于密封状态,如遇堵塞,经常造成污水漫溢、臭气熏天。针对城市化粪池及粪便处理中的问题,深圳市九九八科技有限公司研发生产了(粪便分离式吸粪车)。从化粪池抽出来的粪渣经过处理排出后,变成了黑色泥土模样,完全没有粪便的臭味。现场工作人员介绍说,通过这套设备处理之后,污水变清水,垃圾提炼出来、粪便也被完全分离出来,干湿度达到百分之七十五以上,经发酵后可以作为有机肥、复合肥的原材料,是瓜果蔬菜种植的好肥料