

智能环保净化车 高压疏通吸粪车 污泥分离设备

产品名称	智能环保净化车 高压疏通吸粪车 污泥分离设备
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

我国大中型城市化粪池的清理，主要方式，使用粪罐车运往郊区粪便处理厂处理。其缺点是运输成本很高增加了财政支出，消耗大量的汽油、往返运输的时间较长，给本来就拥挤的城市添堵，同时又带来了空气污染，增加了工作难度和劳动强度，传统吸粪车在作业吸装粪便容量时，有的可能没吸满车载的标准容量，原本一车可以抽走的粪便，有的变相性的多抽吸几车次粪便，同时还需要向粪池中注入大量的清水稀释后才能清运，变相的又增加了抽粪和抽水的费用支出，而且作业面小，清理不彻底，在短期内又需要多次清理，工作效率非常低。清掏粪便难以跟踪和管理，未经行政批准不正规的清掏公司为了速度随处在附近路边的井盖就地排放了，给城市环境带来二次污染，经部门查处后会给予连带的处罚。用智能环保净化车打破传统抽粪模式，由于不需要来回运输，在经济效益上，相当于传统吸粪车的3—5倍。此外，本设备每小时处理量为40立方，而用传统吸粪车处理30立方的污水需要来回运输近十趟。可见，采用本项目产品不仅能够大量节省污物、污水处理成本，还减少了大量人力物力的投入。

智能环保净化车是一款新型处理化粪池设备，替代传统的吸粪车，吸污车。此款智能环保净化车是将化粪池污物快速渣液分离高科技产品。用于化粪池的快速无害化处理，适用于居民小区，学校，酒店，养殖场等场所。智能环保净化车抽出的污物不需要像传统的吸污车那样运到另一个地方倒掉的工作原理是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，排出的清水可以达到三级排放标准，真正实现了废物循环在利用，变废为宝。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，对操作人员没有技术要求，而且只需一名工人就可以完成全套系统的作业。该车型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。该设备经过我公司各方面的完善可以在各种条件下进行工作，可适用于化粪池清掏、河道清污、餐厨垃圾，也可作为抗旱排涝，灌溉及长距离倒水用。

该系列智能环保净化车是我公司2018年推出的全新产品，主要用于城市污物固定式无害化处理领域，设备主要的处理系统大致三个环节，一是固液分离，二是药分析，三是粪便分粪。整机器的操作实现了数控一体化，操作人员随时可通过显示屏见各个部位，运转情况，本产品除了清理化粪池功能强大以外，在泥沙的处理技术上得到进一步的完善，能广泛的适用于河道清淤、建筑工地泥浆清淤、养殖粪便处理、工业废水处理，干湿度达到百分之七十五以上，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；又可大大减少生化池的建设面积；同时使市政管道不在堵塞，限度的节省环保处理的建设投资和土地使用面积。而对于各种粪便本身，处理过后挤压出的固体物质近乎无臭，粘性小。垃圾自动甩出,没有污水，方便处理。该设备以三相电为主要动力，同时配备自主发电机组以解决没有三相电的情况。该设备处理后的污水对市政管道无堵塞，达到化粪池污水三级的排放标准。

研发智能环保净化车的意义：1、人员清掏效率低下，清掏速度低，现场混乱，垃圾随处堆放，对环境污染大，化粪池的高浓度zhao气对人身造成大的伤害；吸粪车、吸污车需要来回往返倾倒垃圾，成本过高，乱排乱放现象非常严重，对环境，土壤造成大大的二次污染，对市政管理网造成损害。2、城市化粪池清掏行业的管理，目前各大中小城市都比较混乱，吸粪车不仅随意乱排乱放，人员大多为经过培训，zhao气浓度基本靠鼻子闻，清掏时间基本等管道堵塞才处理，所用吸粪车简陋，污染物没有经过硬化滤渣和消du处理，车开到哪里，粪水就滴到哪里。为了降低成本，经常出现偷偷排入城市雨水管网、河流或人烟稀少的河滩、荒地现象。传统人员作业的缺陷：1、劳动环境恶劣，工人劳动强度大，劳动效率低，有可能发生人身伤亡事故；2、清理时间长，只能清理部分漂浮物，清理的程度很有限，需要再次清理的周期短；3、污染等问题，容易被作业区域周边的居民投诉；

传统吸粪车作业缺陷：1、作业需要大量的清水稀释化粪池，吸污吸粪车作业也需要足够大量的水，造成水资源的浪费；2、在作业区域和污水处理厂质检多次往返运输，浪费能源作业效率较低，也无法对化粪池进行彻底清底；3、运输过程中难免对环境造成二次污染，造成一定的交通影响和能源浪费。无害化粪便处理车/新型淤泥处理车/多功能污处理车如下有益效果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du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。

智能环保净化车优势：1.该设备配有30千瓦柴油发电机组作为设备动力，另配三相电接口可外接电源，工作时噪音小，无需往返运输，环保、无害化、节能。2.设备运作成本低，处理粪便的药是由本公司独立研制调配，药及水电成本低至每小时2元左右，成本低。3.该设备采用椭圆式碟片规则性运转方式分离垃圾技术，可持续作业，粪便、垃圾、分离脱干，水可以再次循环利用，粪便可作为有机肥原材料使用。4.采用“全自动、污泥、粪便快速处理系统”技术，使得90%以上施工作业均由设备完成，人员作业量小，充分体现了设备的操作易，效率高等特点。