

粪便处理车 环卫吸粪车 国六东风环保吸粪车 推荐

产品名称	粪便处理车 环卫吸粪车 国六东风环保吸粪车 推荐
公司名称	深圳市九九八科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	深圳九九八:东风车 H3-2:多功能吸粪车 广东:深圳
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

粪便处理车 环卫吸粪车 国六东风环保吸粪车 推荐

大多数的城市，粪便排放都是通过管网，即通过厕所管道直接进入化粪池，再由市政污水处理达标排放，固体废物则是通过清掏以后再进行填埋。但由于很多环节通常管理不善，或市政处理难以满足需求，所以粪便经常出现乱排乱放的现象。再现在提倡环保发展的时代，我们同样提倡粪便无害化处理，即通过专业手段，直接对化粪池粪便进行净化处理，达成粪便的无害化处理和零污染的目的。

深圳市九九八科技有限公司所生产的这款分离式吸粪车 分离式抽粪车便是能够无害化处理粪便的新型设备，采用的粪便硬化处理系统，在现场就可完成粪水过滤垃圾、脱水、除臭、固液分离、压缩等工序，效率高，粪水直接成为可直接排放的次中水，粪污进行制肥，完全无污染，能耗小，更环保，可以说真正的从源头上解决污染问题。

粪便处理车处理主要分为两个阶段

一、通过真空泵将化粪池中的的粪水抽取到车中，然后将粪水中混杂的各类垃圾（石块、塑料袋、卫生巾、头发、纸巾、毛巾等）通过滚筒过滤，形成粗渣，这些粗渣存放于垃圾储存器中。

二、分离垃圾后的粪水会储存池中暂时存储，然后流入药物处理箱中加入专用的药剂进行搅拌，充分混合反应后达到除臭和絮凝的作用，充分反应后便进入压缩机中进行粪便压干脱水处理，脱出的水符合污水排放标准，可再次循环排放到市政管网中，而分离出的固体粪渣含水率为70-75%（手捏不出水，装袋运输也不渗水），可作为有机肥原材料销售给肥料厂，也可用于园林绿化种植。

这种新型的粪便处理方式，已经开始逐步取代传统的吸粪车、吸污车的地位，由于其处理效果环保，无排放，没有运输成本，节约人工，作业人员的安全更有保障；实现了粪便的再生利用，变废为宝。

数据显示，城市里生活污染很大一部分来源于没有科学管理、常常被人们忽视的化粪池。污水横流、臭味四溢，致使蚊蝇滋生、传染流放，造成疾病传播。粪便在排放过程中，大量的氨、氮等有害气体直接排放，形成二次污染。化粪池满溢的事件在全国各地屡见不鲜，大量化粪池失查失管，导致粪便无法及时处理，形成粪水外流，对人们的生活环境和健康带来了恶劣影响，群众怨声载道。

传统的处理方式就是用罐车将满溢的化粪池污水抽走，但是这种方式在短期看来是一种简单、快速、直接的方法，然而这种处理方式很容易造成粪便的泄露和偷排，对环境造成的污染，以及对今后城市发展的制约是不可估量的，随着城市扩大化发展，如何革新化粪池处理方式，已成为每一个城市无法绕过的一道坎。

分离式吸粪车，专业污水污物净化，各类粪便，淤泥无害化处理。高效节能，安全环保，操作简单，安全可靠高效率，低能耗，低成本无二次污染，资源循环外形美观，成本低，利润大，效益好吸力超强，维修方便，密封性好节能环保，工作效益高，节省大量人工，2个人就能操作。

粪便处理车，从粪便污染的源头化粪池出发，采用化粪池无害化处理技术，现场将粪便脱水水分处理为有机肥原料，垃圾自动滤出打包，脱出的水符合化粪池三级排放，直接排入下水道管网。这种新型吸粪车，改变了传统、旧式的吸粪车处理方式，不再是吸粪——运输——倾倒，而是吸粪——处理——再利用，将粪便变成资源再利用，既保护了环境，又变废为宝，真正实现粪便的无害化处理的梦想，其高效、环保的处理模式，能够帮助治污单位迅速占领市场，创造高额回报，市场前景良好。

药水搅拌机

处理机配的自动化加药装置，能够根据污物的浓度、流量等因素，自动配以适量的药粉，污物在药水的化学反应，不但实现了全自动化运行，而且减少操作人员与药剂及污泥接触，有利于操作人员的健康。同时是排放污物更加环保。

干湿分离吸粪车干湿分离吸粪车、不锈钢吸粪车使用前应接通好排污口、进水口、投加口。接通电控箱电源（380V/50HZ），并确保装置接地线接地可靠。

当全自动加药装置不连续运行时，用户可等第三箱药剂到达上液位时，使整个系统处于停止状态。把总排污阀关闭，三个箱体对应的排污阀门打开，三个箱体处于连通状态，可以把箱体内的药剂全部加完。注意：手动运行时需要操作人员根据箱体的容积和药剂投加量计算出运行时间，以免没有药剂时损坏计量泵。

用户按照药液的配比要求进行加水加药，并开启搅拌机进行充分搅拌，同时检查装置管路各球阀的开闭状况，根据投加管路要求，开启或关闭系统各阀门，做好投加准备（本装置各输送管路主要靠阀们进行切换）。同时开启计量泵将液体输送到投加点，此时所有通道中的阀门应完全处于打开状态减少阻力。

我公司自主研发，并获得国家多项专利的“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，完美地整合

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、高效、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。

新型吸粪车参数：

序号 项目名称 单位 参数

1 外型尺寸(长×宽×高) m 4.2*2.2*2.4

2 整车规格 m 5995+2200+3600

3 额定人数 人 3

4 整备重量 t 5.5

5 装载容积 m³ 3.16

6 压缩箱(长×宽×高) m 1.72*0.8*0.9

7 前端压榨机 套 1

8 真空泵 kw 7.5

9 加药泵 kw 1

10 真空泵负压 Pa - 8

11 药水吸泵 kw 0.75

12 真空泵水箱(长*宽*高) m 1.5*0.23*0.85

13 检查口(长*宽) m 0.57*0.47

14 出渣口高度 m 1.35

15 抽速 m³/h 50

16 处理速度 m³/h 20

17 吸程 m 8

18 耗电量 度/h 18

19 设备发电机 km 30

20 耗油量 L 4

21 环试压缩机(直径) mm 350

22 药水搅拌机 kw 0.4*3

23 混合搅拌机 kw 0.4*1、1.1*1

24 电机感应器 w 0.01

25 电动闸阀 w 180

26 底盘功率 马力 130

27 轴距 mm 3306

28 整车牌照 黄牌

以上就是新型吸粪车的基本参数

新型吸粪车产品用途

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。

新型吸粪车应用领域

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。