

# 粪便处理车 管道疏通车 养殖场粪便处理车

产品名称	粪便处理车 管道疏通车 养殖场粪便处理车
公司名称	深圳市九九八科技有限公司
价格	480000.00/台
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 管道疏通车 养殖场粪便处理车

传统设备粪便清运的工作缺点：

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政府财政支出，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，执法部门查处后会给予连带的处罚。

用掏大粪车，新型掏大粪车，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。

根据我们的调查，随着人工成本上升、环保要求提高，现在城市处理生产污物的成本越来越高，各地处理生活污物的收费也在提高，增加了市民群众、物业管理的成本。而本项目设备不仅不需要提高处理污物的成本，还可以实现污物的快速利用，真正对城市环境协调发展、物业管理便利和提高市民群众生活品质有积极的作用。

H3型全自动污水、污泥、粪便快速处理设备产品品质优良，“去污、除臭、分离和变废为宝”的处理效果良好，产品适用范围广泛，并且社会效益和经济效益显著，对当今和以后的城市粪便（垃圾）处理问

题有着广泛而深远的现实意义、历史意义，并具有长久的循环经济利益。因此，本项目产品技术、经济和社会效益具有可行性。

## 化粪池清理清掏方法方式

方案一：人工清掏

方案二：采取传统吸粪车抽粪，人工下井掏运

采用吸污车从化粪池子里吸出污水杂物运走，人工在下井将淤物掏出装入塑料袋装车运往垃圾场

方案三：采取吸污净化车清掏

采用吸污净化车作业，不用来回运输，只需就地处理，操作过程全自动，无异味，噪声小，粪便处理后把处理后的垃圾和有机肥原料装袋运走，便捷无污染。重磅推出专业成熟的污水污物分离机、固液分离式吸粪车吸污净化车整合了旋转甩干、自主发电、高压清洗，罐体内设有垃圾处理系统，该系统是采用甩干式体系，高压自动化粪，将抽上来的污物进行脱水处理。罐体后门打开垃圾自动甩出，没有污水，方便处理。

重磅推出专业成熟的污水污物分离机、固液分离式吸粪车，该设备除此还有三相电为主要动力，并配备自主发电机组以解决没有三相电的情况。同时具备高压清洗管道功能。该设备处理后的污水对市政管道无阻塞，达到一定的排放标准。可以连续工作，工作效率高；处理后的分离可循环利用，卫生环保，其特点就是他的高效。我们每车可以装4个立方，真空泵的抽速是3.83立方/min，我们每处理一车也就是4个立方大概只需要十分钟，和传统吸污吸粪车的区别在于，抽取污物后不再像传统的吸粪车那样需要去找另一个地方倒掉，完全现场处理，即抽即排，不用来回运输，这是数倍效率于传统机器的。同时处理出来后的污水可以直接通过市政管道排走，符合国家标准，粪渣可以直接打包当生活垃圾处理，无异味。并且设备没有噪音，晚上施工也完全没问题，所以我们的设备特别受一些和高档小区的青睐。因为处理成本（包括来回运输油耗，吸粪车损耗）的降低和效率（节约了来回运输的时间）的提高，以及我们的吸污吸粪车被大多物业公司所认可，我们的做清理化粪池、污水池项目的报价会更具有竞争力。

随着我国城市化进程和工业化步伐速度加快，随之带来的城市生活污水及工业污水也日益增多。因此，城市污水治理就显得越来越重要。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。因此，一种多功能、一站式的吸污净化车亟待面世。

化粪池清掏车主要应用于化粪池处理的专用车辆，一台机械10小时内可以清理300—500立方米化粪池。使用专业高压的污物硬化处理设备，将化粪池中的液固混合污物进行分别过滤，滤液由管道排入后续污水处理系统，筛网上的滤物则流入压滤箱，进行压滤硬化打包运出，处理后的污物可做肥料循环利用，避免污物露天分解造成环境污染，卫生又环保。

配置：

吸污泵，4跟吸污管，电机，可外接电源，压缩分离机构。

步骤：将化粪池里的污水污物直接自吸到车厢内进行压缩分离，然后将污水直接排入到市政管网，压缩后的污水污物进行包装脱离现场。

H3型“吸粪净化车，全不锈钢打造吸粪车”是一个固液分离、自主发电、抽排一体的系统。该设备，处理量大大提高，每小时可达20-30 m<sup>3</sup>/h。罐体内设有固液分离系统，污物和水分离在一个相对封闭的循环压缩系统内完成。罐体后门打开，垃圾自动推出，整个施工过程连贯、高效、高质量。除此外还有三相电为主要动力，并配备自主发电机组。该设备避免了常规设备运输污物所面临的交通堵塞及二次污染问题。