

固液分离吸污车 可连续作业吸粪车 学校化粪池清理车 餐厨垃圾处理设备

产品名称	固液分离吸污车 可连续作业吸粪车 学校化粪池清理车 餐厨垃圾处理设备
公司名称	深圳市九九八科技有限公司
价格	610000.00/台
规格参数	品牌:深圳市九九八 型号:H3 产地: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

(固液分离吸污车)外观成长方体、具有螺旋挤压固液分离、药水搅拌,粪便分类系统、自主发电,流动性强的特别。该套设备实现了就地连续作业、全自动化突破,使得操作更为简单,更标准,更环保。在现场处理时候无异味,通过这套设备处理之后,污水变次中水,垃圾提炼出来、粪便被完全分离出来,可以作为有机肥、复合肥的原材料,成功的实现了环保治理走向基层,从源头处理,使其在源头变废为宝的功能。螺旋挤压、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。

(固液分离吸污车)可以将抽上来的污物进行固液分离、脱水处理,运用化学方法使溶解状态的污染物从真溶液状态下析出,形成具有固相界面的胶粒或微小悬浮颗粒;螺旋挤压压缩将不溶于水的垃圾等从污水中分离出来;然后采用过滤系统依靠流体力学原理,在吸粪车上的化粪池污物硬化处理系统内使污染物与水快速分离;经过罐体内的过滤系统絮凝除臭等后,进行粪水分离,分离的水为化粪池三级排放标准;污泥则在浓缩室内高度浓缩,定期靠压缩系统排出,由于污泥含水率低,且脱水性能良好,可以直接作为生活垃圾处理,免除了二次污染。

(固液分离吸污车)使用主要经过三个环节,固液分离——分析——粪便分类。所有抽上来的粪水,首先要通过机器进行固液分离,把固体垃圾如石块、纸巾、塑料袋等杂质分离出去,产生粗渣,这些粗渣当作生活废弃物处理;固液分离之后要进一步处理,进入各种分析后,将粪水搅拌与结合;将与产生反应后的污物,进入后的分类,成为生产有机生物肥料的原料,而脱出来的水达到次中水排放。

固液分离吸污车主要结构:1.干湿分离压缩机:干湿分离压缩机可广泛应用于污泥(渣)机械脱水。它

具有连续生产、性能稳定、维修率低、抗腐蚀性强、能耗药耗低、处理量大、滤饼含水率低、易操作、易维护、易清洁等优点。它是实实在在地解决了工业污泥、生活污水和渣进行脱水处理存在的实际问题，因此，它是资源回收和环境治理的理想设备。2.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。3.动环压缩机：九九八自主研发的动环压缩机，利用碟片直接不规则的运作，将已经产生化学反应的污物分离出来。分离稳定，用水量少，不卡机，而且，能够实现正反转，可连续使用、无需人员驻守等诸多优点。

固液分离吸污车代替传统的吸粪车的一个新车型。型号为：TJZ5040TWC-20，主要采用=重汽HOWO底盘改装，发动机采用玉柴130马力国五发动机，变速箱为6档，整备质量4495KG,可以上黄牌，能够适用于一线城市作业。此款设备外观大方，箱体每侧3个车门，采用铝合金材质，以保护内部设施的安全及正常运转。养殖场污水处理车用电具备双重功能，即如果没有外接电源，可以用车辆自带的主机进行操作作业；如果有外接的三相电源，可以用配置的电线连接电机操作作业。

研发（固液分离吸污车）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，人员大多未经过培训，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，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。

。