

扫地机 成都圣仕达 驾驶式扫地机

产品名称	扫地机 成都圣仕达 驾驶式扫地机
公司名称	成都圣仕达清洁设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市金牛区金府路593号金府银座8C2101
联系电话	18244238830

产品详情

扫地机

产品特点使用方便-----推着行走就可以将垃圾轻松回收收到集尘箱内无须任何动力源-----纯机械传动。无须电池、电线、柴油、等动力源维护简单-----全机身用水冲洗即可。无须更换电池等部品维护省工省力高效-----将清扫与收集同时完成，扫地效率是人工4-6倍经久耐用-----整机采用工程塑料制造。搞腐蚀、耐老化、不变形储运方便-----手提把手方便搬运。直立存放节省空间损耗小-----主刷和双侧高度可以调节。保证工作效率的同时大限度减少损耗

扫地机

车身中部有一个容积分别为300立升和150立升的水箱各自，装有清水，使其一直保持良好的工作状态，工作效率也就有所保障了，适当扭矩传感器控制可以保证既不扬灰，又能延长工作时间，而且注意维护保养不仅仅能保证扫地机的工作效率，吸盘由一根可伸缩的胶管和垃圾斗相连，驾驶式扫地机，吸盘特殊的喉管形状能在吸口周围形成强大的高速气流。

把扫拢的垃圾杂物吸入垃圾斗，结构紧凑、噪音小、效率高，结合整体设计的吸口、垃圾斗形成的负压大，能产生强大的高速吸尘气流，以满足在严酷工作环境下清扫作业的要求，垃圾斗采用普通钢，经过防腐处理，杀菌剂能抵抗清扫工作风机产生的强大负压，扫地机下部设计是一个斜面，既方便倾倒垃圾又使吸入垃圾斗的水分不易泄漏出来，循环水箱在整机中下部，由回流孔和垃圾斗相通，箱内装有水泵，向吸盘喉处泵水，水与吸入的垃圾混合，在垃圾斗内沉降；水经过滤网过滤自行流回水箱，能够循环使用。

风机由液压马达驱动高速运转，以形成一个强力负压，根据进步前辈理论计算设计的，而想要扫地机

保持这样良好的工作效率，就需要用户格外注意扫地机的维护保养，今天绿能环保就跟大家探讨一下扫地机维护保养的内容，检查轮胎气压、检查主刷与边刷的磨损并清理缠绕在上面的绳类垃圾，在清扫作业时，大箱中的水由一个液压驱动水泵向吸盘软管入口处喷射。

避免垃圾尘土随风机排出的气流喷出车外污染环境，垃圾斗前部和两侧都有不锈钢滤网，防止残留在过滤网中的灰尘阻碍电动扫地机的整体性能，扫地机的清扫效率是传统人工清扫的5—15倍，也就是说1台扫地机可以代替5—15个清洁工人，这样的工作效率使得扫地机成为了诸多行业路面清扫的好帮手扫地机。由于循环水流量远远大于普通扫路车使用的非循环水，扫地机，使降尘效果得到加强，在扫盘四周的喷嘴处形成水雾，不致使扫刷扬起太大的灰尘，水雾喷射量可以调节，三个支撑滑轮具备耐用性和一定的耐冲击能力，接地高度可以调整以满足不同的道路条件。

高校、公园扫地机的选择要求

现在我们在各个地方，各种场合都能看见扫地机忙碌的身影，它们使我们清洁工作变得便利又高效。但是我们也发现，在不同的地方，我们看到的扫地机是不一样的，这其中有什么原因呢？扫地机的型号应按照不同的场地和环境来选择，手推式扫地机，下面带大家来了解高校和公园选扫地机应注意的地方。

1.高校、公园环境相对于其他地方来说，环境清静。高校校园是大学生学习、休息的场所，所以要求扫地车工作时不能产生噪音；公园是人们休息、观赏和娱乐的地方，也是要求环境相对安静。所以高校、公园选用的扫地机要符合无噪音，绿色无污染。

2.高校、公园树木、花草较多，驾驶扫地机，垃圾也是以树叶、碎泥土、石子，纸团、食品袋等为主，所以要求扫地机有高效清除这类垃圾的能力。

3.高校、公园一般占地面积较大，清扫的道路面积大，这就需要扫地机的清扫宽度较大，有效工作效率要大。

扫地机-成都圣仕达-驾驶式扫地机由成都圣仕达清洁设备有限公司提供。成都圣仕达清洁设备有限公司（www.cdshengshida.com）是四川成都，清洗、清理设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在成都圣仕达领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创成都圣仕达更加美好的未来。