

专业|安全|便捷|标准



江苏美佳达环保科技有限公司

JIANGSU MEIJIADA ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD



👤 联系人: 濮剑秋

☎ 联系电话: 15371929775 (微信同号)

☎ 电话: 0513-88218488

☎ 传真: 0513-88211358

📍 地址: 江苏省南通市海安市李堡镇杨庄工业园

🌐 www.mjdhbkj.com





公司简介 COMPANY PROFILE

江苏美佳达环保科技有限公司，位于江苏省海安市，是国内较早研发电动扫地机和电动清扫车的厂家。专业生产及销售扫地车、扫地机、小型扫地机、电动扫地机、清扫车等产品的研发、生产、销售、服务于一体的现代企业之一，拥有完整的、科学的质量管理体系。

我公司作为一家新型科技环保节能电动驾驶式扫地机、扫地车生产厂家，公司以人为本，客户至上为准则自主创新、节能环保、持续发展为我公司生产理念。公司建立了一套完善的售前、售中及售后服务体系，使所有的用户都享受到优质的服务，为创立名牌产品打下基础。公司的诚信实力和产品质量已获得业界普遍的认可。

欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈！



高效刷盘坚固耐用
横扫各类灰尘



大容量水箱
实现洒水消毒



滤芯过滤无死角
高效过滤灰尘



锂电池续航超长
满电4-6H续航



高效大量处理灰尘
尘箱容量130L



行为敏捷转向迅速
转弯半径小

处处都有黑科技的扫地机

专注于扫地车、电动扫地车、扫地机、清扫车、扫路车、洗地机
垃圾车，垃圾桶的研发生产和销售

纯滚塑外壳/品牌电池/高效清洁/舒适耐用

M2型驾驶式扫地机主要适用于市政道路、物业小区、机场、企业、大型车库、大专院校、高档别墅区等地面平坦、环境相对良好的场所。

机械化作业效率高,效果好,小到灰尘、砂土,大到石子、碎砖块、树叶等一扫而净,而且避免人工清扫中出现的尘土飞扬。

性能特点:
PERFORMANCE FEATURE

- 双边刷,清扫宽度为1500mm,小巧玲珑,通过性好;
- 外壳采用滚塑工艺一次成型,具有环保、无毒、无味、抗UV8级、耐酸碱、耐冲击、不易老化,可质保8年;
- 采用先进的高性能免维护电池,不漏液,不产生有害气体;
- 主刷和边刷自动升降,一键操作更智能;
- 喷雾式喷水方式,节约用水,喷洒均匀,最大限度的减少清扫工作时的尘土飞扬;
- 大型粉尘过滤网,可完全清理灰尘,电动震动器彻底清洁过滤器;
- 具备重承载钢制底盘,持久耐用实心轮胎;
- 刹车制式为碟刹系统,安全稳定;
- 警示灯闪烁,行驶安全,所有机械部件易拆卸;
- 拥有真空吸尘系统,无扬尘烦恼;
- 前置LED照明灯,适合夜间作业;
- 机械化操作提升企业形象。



技术参数
TECHNICAL SPECIFICATION

序号	项目名称	单位	参数
1	清洁宽度	mm	1500
2	清扫面积	m ² /h	8800
3	爬坡能力	%	20
4	主刷长度	mm	700
5	动力源	V	48V 100Ah超威电池组(12V*4)
6	连续工作时间	H	6h (正常温度) 4h (-20°C)
7	垃圾箱容量	L	140
8	水箱容量	L	80
9	边刷直径	mm	φ600*2
10	驱动功率(电机)	W	1200
11	作业功率(主刷+风机+边刷+吸尘)	W	700+400+2×100+50
12	旋转半径	mm	1000(原地转弯)
13	工作速度	Km/h	0-6
14	行驶速度	Km/h	0-8
15	过滤面积	m ²	4
16	最小离地间隙	cm	7
17	尺寸(L/W/H)	mm	1850×1500×1350



易损件说明
TECHNICAL SPECIFICATION



纯滚塑外壳/品牌电池/高效清洁/舒适耐用

M3型为吸尘、扫地、喷水相结合的自动清洁一体机,为户外环境下使用。此款扫地机主要适用于市政道路、物业小区、机场、企业、大型车库、大专院校、高档别墅区等地面平坦、环境相对良好的场所。

性能特点:
PERFORMANCE FEATURE

- 外壳采用滚塑工艺一次成型,具有环保、无毒、无味、抗UV8级、耐酸碱、耐冲击、不易老化,可质保8年
- 独特的边刷控制技术,可控制边刷工作状态,更大程度的让扫地车适用企业环境;
- 4只边刷,1只主刷,主刷和边刷一键式升降,更智能;
- 免工具拆卸主刷(维护主刷更方便,二级控尘系统,控尘能力更强,清扫宽度可达2100mm,高效、安全,机器一次通过即可有效清扫和去除粉尘和垃圾碎片,提高生产率;
- 采用节能环保外转子电机,功率大、转速快;
- 大功率驱动电机、爬坡能力更强悍;
- 采用加长滤芯,超大过滤面积,更长时间避免扬尘;
- 配备音响,自带蓝牙连接功能;
- 可靠的高品质零部件,有效降低维护和维修成本;
- 进口电控系统,过流保护,欠压保护,动力大耐用,爬坡力强,是普通国产产品2倍以上;
- 三轮车式底盘设计,转弯半径小,即使在窄小的范围内也同样操纵自如;
- 采用吸尘内芯设计,吸尘、控尘能力超强,高效过滤器,使得0.3微米灰粉有效控制率在99%以上,震尘电机轻松清理过滤器;
- 人性化的设计理念,在同类产品中,在前驾驶室前轮增加减震功能,有效保护电子器件的同时提高操作舒适性;
- 采用48V电池组为动力,节能环保,连续使用时间长。



技术参数
TECHNICAL SPECIFICATION

序号	项目名称	单位	参数
1	清洁宽度	mm	2100
2	清扫面积	m ² /h	22000
3	爬坡能力	%	25
4	主刷长度	mm	800
5	动力源	V	48V 150Ah超威电池组(8V*6)
6	连续工作时间	H	8h (正常温度) 6h (-20°C)
7	垃圾箱容量	L	220
8	水箱容量	L	200
9	边刷直径	mm	φ700*2+φ500*2
10	驱动功率(电机)	W	2200
11	作业功率(主刷+风机+边刷+吸尘)	W	800+700+2×100+2×110+50
12	旋转半径	mm	1200(原地转弯)
13	工作速度	Km/h	0-7
14	行驶速度	Km/h	0-9.8
15	过滤面积	m ²	8
16	最小离地间隙	cm	7
17	尺寸(L/W/H)	mm	2550×2100×2150



易损件说明
TECHNICAL SPECIFICATION



超长刷毛/品牌电池/高效清洁/舒适耐用

S2型驾驶式扫地机主要适用于市政道路、物业小区、机场、企业、大型车库、大专院校、高档别墅区等地面平坦、环境相对良好的场所。

机械化作业效率高,效果好,小到灰尘、砂土,大到石子、碎砖块、树叶等一扫而净,而且避免人工清扫中出现的尘土飞扬。

性能特点:
PERFORMANCE FEATURE

- 双边刷,清扫宽度为1400mm,小巧玲珑,通过性好;
- 采用先进的高性能免维护电池,不漏液,不产生有害气体;
- 主刷和边刷自动升降,一键操作更智能;
- 喷雾式喷水方式,节约用水,喷洒均匀,最大限度的减少清扫工作时的尘土飞扬;
- 大型粉尘过滤网,可完全清理灰尘,电动震动器彻底清洁过滤器;
- 具备重承载钢制底盘,持久耐用实心轮胎;
- 刹车制式为液压双碟刹系统,安全稳定;
- 警示灯闪烁,行驶安全,所有机械部件易拆卸;
- 拥有真空吸尘系统,无扬尘烦恼;
- 前置LED照明灯,适合夜间作业;
- 机械化操作提升企业形象。



技术参数
TECHNICAL SPECIFICATION

序号	项目名称	单位	参数
1	清洁宽度	mm	1400
2	清扫面积	m ² /h	8000
3	爬坡能力	%	20
4	主刷长度	mm	700
5	动力源	V	48V 100Ah超威电池组(12V*4)
6	连续工作时间	H	6h (正常温度) 4h (-20°C)
7	垃圾箱容量	L	140
8	水箱容量	L	30
9	边刷直径	mm	φ500*2
10	驱动功率(电机)	W	1200
11	作业功率(主刷+风机+边刷+吸尘)	W	700+500+2×100+50
12	旋转半径	mm	1000(原地转弯)
13	工作速度	Km/h	0-6
14	行驶速度	Km/h	0-8
15	过滤面积	m ²	4
16	最小离地间隙	cm	7
17	尺寸(L/W/H)	mm	1850×1360×1520



易损件说明
TECHNICAL SPECIFICATION



超长刷毛/品牌电池/高效清洁/舒适耐用

S2型驾驶式扫地机主要适用于市政道路、物业小区、机场、企业、大型车库、大专院校、高档别墅区等地面平坦、环境相对良好的场所。

机械化作业效率高,效果好,小到灰尘、砂土,大到石子、碎砖块、树叶等一扫而净,而且避免人工清扫中出现的尘土飞扬。

性能特点:
PERFORMANCE FEATURE

- 双边刷,清扫宽度为1400mm,小巧玲珑,通过性好;
- 采用先进的高性能超威品牌免维护电池,不漏液,不产生有害气体;
- 主刷和边刷自动升降,一键操作更智能;
- 喷雾式喷水方式,节约用水,喷洒均匀,最大限度的减少清扫工作时的尘土飞扬;
- 大型粉尘过滤网,可完全清理灰尘,电动震动器彻底清洁过滤器;
- 具备重承载钢制底盘,持久耐用实心轮胎;
- 刹车制式为液压双碟刹系统,安全稳定;
- 警示灯闪烁,行驶安全,所有机械部件易拆卸;
- 拥有真空吸尘系统,无扬尘烦恼;
- 前置LED照明灯,适合夜间作业;
- 半封闭式驾驶室设计,避免因恶劣天气等因素影响清洁。



技术参数
TECHNICAL SPECIFICATION

序号	项目名称	单位	参数
1	清洁宽度	mm	1400
2	清扫面积	m ² /h	8000
3	爬坡能力	%	20
4	主刷长度	mm	700
5	动力源	V	48V 100Ah超威电池组(12V*4)
6	连续工作时间	H	6h (正常温度) 4h (-20°C)
7	垃圾箱容量	L	140
8	水箱容量	L	30
9	边刷直径	mm	φ500*2
10	驱动功率(电机)	W	1200
11	作业功率(主刷+风机+边刷+吸尘)	W	700+500+2×100+50
12	旋转半径	mm	1000(原地转弯)
13	工作速度	Km/h	0-6
14	行驶速度	Km/h	0-8
15	过滤面积	m ²	4
16	最小离地间隙	cm	7
17	尺寸(L/W/H)	mm	1850×1360×1950



易损件说明
TECHNICAL SPECIFICATION



超长刷毛/品牌电池/高效清洁/舒适耐用

S2型驾驶式扫地机主要适用于市政道路、物业小区、机场、企业、大型车库、大专院校、高档别墅区等地面平坦、环境相对良好的场所。

机械化作业效率高,效果好,小到灰尘、砂土,大到石子、碎砖块、树叶等一扫而净,而且避免人工清扫中出现的尘土飞扬。

性能特点:
PERFORMANCE FEATURE

- 双边刷,清扫宽度为1400mm,小巧玲珑,通过性好;
- 顶棚设计,遮阳美观;
- 采用先进的高性能超威品牌免维护电池,不漏液,不产生有害气体;
- 主刷和边刷自动升降,一键操作更智能;
- 喷雾式喷水方式,节约用水,喷洒均匀,最大限度的减少清扫工作时的尘土飞扬;
- 大型粉尘过滤网,可完全清理灰尘,电动震动器彻底清洁过滤器;
- 具备重承载钢制底盘,持久耐用实心轮胎;
- 刹车制式为碟刹系统,安全稳定;
- 警示灯闪烁,行驶安全,所有机械部件易拆卸;
- 拥有真空吸尘系统,无扬尘烦恼;
- 前置LED照明灯,适合夜间作业;
- 机械化操作提升企业形象。



技术参数
TECHNICAL SPECIFICATION

序号	项目名称	单位	参数
1	清洁宽度	mm	1400
2	清扫面积	m ² /h	8000
3	爬坡能力	%	20
4	主刷长度	mm	700
5	动力源	V	48V 100Ah超威电池组(12V*4)
6	连续工作时间	H	6h(正常温度) 4h(-20°C)
7	垃圾箱容量	L	140
8	水箱容量	L	30
9	边刷直径	mm	φ500*2
10	驱动功率(电机)	W	1200
11	作业功率(主刷+风机+边刷+吸尘)	W	700+500+2×100+50
12	旋转半径	mm	1000(原地转弯)
13	工作速度	Km/h	0-6
14	行驶速度	Km/h	0-8
15	过滤面积	m ²	4
16	最小离地间隙	cm	7
17	尺寸(L/W/H)	mm	1850×1360×1950



易损件说明
TECHNICAL SPECIFICATION



超长刷毛/品牌电池/高效清洁/舒适耐用

S3型驾驶式扫地机主要适用于市政道路、物业小区、机场、企业、大型车库、大专院校、高档别墅区等地面平坦、环境相对良好的场所。

机械化作业效率高,效果好,小到灰尘、砂土,大到石子、碎砖块、树叶等一扫而净,而且避免人工清扫中出现的尘土飞扬。

性能特点:
PERFORMANCE FEATURE

- 四只边刷,清扫宽度为1800mm,小巧玲珑,通过性好;
- 采用先进的高性能超威品牌免维护电池,不漏液,不产生有害气体;
- 主刷和边刷自动升降,一键操作更智能;
- 喷雾式喷水方式,节约用水,喷洒均匀,最大限度的减少清扫工作时的尘土飞扬;
- 大型粉尘过滤网,可完全清理灰尘,电动震动器振尘彻底清洁过滤器;
- 具备重承载钢制底盘,持久耐用实心轮胎;
- 刹车制式为液压双碟刹系统,安全稳定;
- 警示灯闪烁,行驶安全,所有机械部件易拆卸;
- 拥有真空吸尘系统,无扬尘烦恼;
- 前置LED照明灯,适合夜间作业;
- 半封闭式驾驶室设计,避免因恶劣天气等因素影响清洁。



技术参数
TECHNICAL SPECIFICATION

序号	项目名称	单位	参数
1	清洁宽度	mm	1800
2	清扫面积	m ² /h	12000
3	爬坡能力	%	20
4	主刷长度	mm	700
5	动力源	V	48V 100Ah超威电池组(12V*4)
6	连续工作时间	H	6h(正常温度) 4h(-20°C)
7	垃圾箱容量	L	160
8	水箱容量	L	60
9	边刷直径	mm	φ500*4
10	驱动功率(电机)	W	1200
11	作业功率(主刷+风机+边刷+吸尘)	W	700+500+4×100+50
12	旋转半径	mm	1000(原地转弯)
13	工作速度	Km/h	0-6
14	行驶速度	Km/h	0-8
15	过滤面积	m ²	4
16	最小离地间隙	cm	7
17	尺寸(L/W/H)	mm	2350×1800×1950



易损件说明
TECHNICAL SPECIFICATION



全景驾驶室/品牌电池/高效清洁/舒适耐用

S5 型为吸尘、扫地、喷水相结合的自动清洁一体机，为户外环境下使用。此款扫地机主要适用于市政道路、物业小区、机场、企业、大型车库、大专院校、高档别墅区等地面平坦、环境相对良好的场所。

性能特点:
PERFORMANCE FEATURE

- 机身铝型材，钣金制做，不易生锈，美观大方；
- 全封闭式驾驶室设计，避免因恶劣天气、噪音等因素影响清洁；
- 采用集成无刷电机智能控制器，参数可设置、性能更可靠；
- 配备2.2千瓦大功率驱动电机、后桥驱动，爬坡能力更强；
- 水箱容量为160升，是三轮电动清扫车中容量最大的一种；
- 具有48V铅酸免维护电池，节能环保，可长时间连续使用；
- 鸿利达精品变速齿轮箱，传动平稳、噪声更低；
- 配备电动推杆、中大直流电机等优质配套件；
- 全车采用进口NSK轴承、进口传动皮带等高端配置，让您无后顾之忧；
- 配备品牌免维护电池胶体大容量深循环电池，智能脉冲电机，全国联保；
- 全景驾驶室、侧窗、天窗、风扇等配置，让操作视野更开阔、驾驶更舒适。



技术参数
TECHNICAL SPECIFICATION

序号	项目名称	单位	参数
1	清洁宽度	mm	1900
2	清扫面积	m ² /h	18000
3	爬坡能力	%	25
4	主刷长度	mm	800
5	动力源	V	48V 150Ah超威电池组 (8V*6)
6	连续工作时间	H	8h (正常温度) 6h (-20°C)
7	垃圾箱容量	L	180
8	水箱容量	L	160
9	边刷直径	mm	φ500*4
10	驱动功率 (电机)	W	2200
11	作业功率 (主刷+风机+边刷+吸尘)	W	800+700+4×100+50
12	旋转半径	mm	1200 (原地转弯)
13	工作速度	Km/h	0-7
14	行驶速度	Km/h	0-9.8
15	过滤面积	m ²	5
16	最小离地间隙	cm	7
17	尺寸 (L/W/H)	mm	2250×1900×1920



易损件说明
TECHNICAL SPECIFICATION



全景驾驶室/品牌电池/高效清洁/舒适耐用

S6 型为吸尘、扫地、喷水相结合的自动清洁一体机，为户外环境下使用。此款扫地机主要适用于市政道路、物业小区、机场、企业、大型车库、大专院校、高档别墅区等地面平坦、环境相对良好的场所。

性能特点:
PERFORMANCE FEATURE

- 机身铝型材，钣金制做，不易生锈，美观大方；
- 全封闭式驾驶室设计，避免因恶劣天气、噪音等因素影响清洁；
- 采用集成无刷电机智能控制器，参数可设置、性能更可靠；
- 配备2.2千瓦大功率驱动电机、后桥驱动，爬坡能力更强；
- 水箱容量为180升，是三轮电动清扫车中容量最大的一种；
- 具有48V超威铅酸免维护电池，节能环保，可长时间连续使用；
- 采用双风机，吸尘效果更明显；
- 鸿利达精品变速齿轮箱，传动平稳、噪声更低；
- 配备电动推杆、中大直流电机等优质配套件；
- 全车采用进口NSK轴承、进口传动皮带等高端配置，让您无后顾之忧；
- 配备品牌免维护电池胶体大容量深循环电池，智能脉冲电机，全国联保；
- 全景驾驶室、侧窗、天窗、风扇等配置，让操作视野更开阔、驾驶更舒适。



技术参数
TECHNICAL SPECIFICATION

序号	项目名称	单位	参数
1	清洁宽度	mm	2000
2	清扫面积	m ² /h	20000
3	爬坡能力	%	25
4	主刷长度	mm	800
5	动力源	V	48V 150Ah超威电池组 (8V*6)
6	连续工作时间	H	8h (正常温度) 6h (-20°C)
7	垃圾箱容量	L	200
8	水箱容量	L	180
9	边刷直径	mm	φ600*2+φ500*2
10	驱动功率 (电机)	W	2200
11	作业功率 (主刷+双风机+边刷+双吸尘)	W	800+2×700+4×100+2×50
12	旋转半径	mm	1200 (原地转弯)
13	工作速度	Km/h	0-7
14	行驶速度	Km/h	0-9.8
15	过滤面积	m ²	12
16	最小离地间隙	cm	7
17	高压冲洗泵 (选配)	kw	1.5
18	高压冲洗软管 (选配)	m	15
19	雾炮压力 (选配)	mpa	13
20	尺寸 (L/W/H)	mm	2350×2000×1920



易损件说明
TECHNICAL SPECIFICATION



钣金机身/品牌电池/高效清洁/舒适耐用

X4 是一款采用专用焊接底盘,整体结构,扫吸结合的电动扫地机,该车外观时尚,操作灵活,能轻松清扫灰尘、石子、易拉罐、落叶等垃圾。是学校、小区、物业、工矿企业等大面积场所清扫的理想车型。

性能特点:
PERFORMANCE FEATURE

- 垃圾直接对接240L标准垃圾桶,倾倒和替换方便,设计更人性化;
- 整车采用轻量化设计,免维护动力和锂电可选配;
- 舒适的驾驶室,视野开阔,侧面有活动窗口,通风性好。可加装冷暖空调;
- 13寸充气真空轮胎,便于攀爬路沿,同时拥有手刹和脚刹,增加安全性;
- 可配有EPS助力系统,彩色液晶倒车影像,工作警示灯,安全导向灯等安全配置;
- 可根据客户需求加大水箱加装高压冲洗和雾炮,以达到降尘除霾的效果;
- 可加装手持式吸管,可吸路牙、草坪等扫地车不可清扫的地方的树叶。



技术参数
TECHNICAL SPECIFICATION

序号	项目名称	单位	参数
1	清洁宽度	mm	2000
2	工作效率	m³/h	≥25000
3	爬坡能力	%	30-40
4	吸风口长度	mm	500
5	动力源	V	60
6	连续工作时间	H	6-8
7	垃圾箱容量	L	240
8	水箱容量	L	260
9	边刷直径	mm	φ700*2+φ500*2
10	驱动功率(电机)	W	4000
11	作业功率	W	4000+2×110+2×100+2×150
12	旋转半径	mm	<6000
13	工作速度	Km/h	5-8
14	最大行驶速度	Km/h	30
15	过滤面积	m²	20
16	轮胎尺寸	CM	580
17	尺寸(L/W/H)	mm	3740×2000×2300
18	净重	Kg	1570
19	手持式吸管	软管(mm)	100
		手持不锈钢管(mm)	100
		水管(含卷管器)m	16
20	高压冲洗(可加装雾炮)	压力(mpa)	13



扫地机作为一种比较先进的清扫工具,将扫地、吸尘结合为一体避免二次污染,本身就具有效率高,成本低,效果好,性能高,回报率高、使用范围广等优点,适合各种环境的清扫。

我们遵循市场原则,以市场为导向,切合实际,为客户着想不断创新,致力于以下原则:

1. 操作简便化

要想使得扫地车普遍得到使用,必须从生产制造着手,考虑用户的切身使用体验,生产出得心应手的产品,这样才能得到广大消费者的认可。

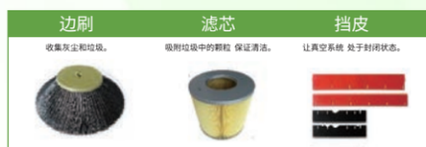
2. 成本最低化、质量最优化

扫地车行业从无到有迎来了内行业百花齐放的场面,不再是舶来品。我们自主研发,不再依靠进口满足我们日益增长的市场需要,我们寻求市场的国产化,研发技术,提高质量,改变进口扫地车占领市场的格局,我们追求成本最低化,质量最优化,以追寻客户的青睐。

3. 规模化、专业化、高度自主化

随着市场的百花齐放,各个市场粗放生长造成现在扫地车的质量和从业人员的素质良莠不齐,要扫地车行业稳定有效的发展,这就需要我们扫地车企业自身的规模化,提升自己的专业化,这样才能适应市场的发展才能得以生存和发展。

易损件说明
TECHNICAL SPECIFICATION



序号	单位	1900扫地车	人工清扫
需要人数	人	1	16
城市清扫工月工资	元	1600	1600
城市清扫工年工资	元	1600*12=19200	1600*12*16=307200
每天耗电量	元	7	
每年耗电量	元	7*365=2555	
月扫刷、工具损耗量	元	280	30/人*16=480
年扫刷、工具损耗量	元	280*12=3360	480*12=5760
扫地车年保养费	元	5000	
扫地车年折旧费	元	15000	
年清扫面积	万平方米	1.2*8*365=3504	3504
年总经费	元	45115	312960

序号	单位	1400扫地车	人工清扫
需要人数	人	1	12
城市清扫工月工资	元	1600	1600
城市清扫工年工资	元	1600*12=19200	1600*12*12=230400
每天耗电量	元	5	
每年耗电量	元	5*365=1825	
月扫刷、工具损耗量	元	200	30/人*12=360
年扫刷、工具损耗量	元	200*12=2400	360*12=4320
扫地车年保养费	元	4000	
扫地车年折旧费	元	8000	
年清扫面积	万平方米	0.8*8*365=2336	2336
年总经费	元	35625	234720

S2型驾驶式

S2型驾驶式(顶棚款)

S2型驾驶式扫地机	S2型驾驶式扫地机(半封闭款)	S2型驾驶式扫地机(顶棚款)	S3型驾驶式扫地机
			

S2型驾驶式(半封闭款)

S3型驾驶式

M3型半封闭式

S6全封闭式(双风机)

M2型驾驶式扫地机	M3型半封闭式扫地机	S5全封闭式扫地机	S6全封闭式扫地机(双风机)	X4新能源纯吸式电动扫地车(四轮对接垃圾桶)
				

M2型驾驶式

S5全封闭式

X4新能源纯吸式电动(四轮对接垃圾桶)