

## 美国吉尼 Genie

### GR™-12, GR™-15 and GR™-20 自行式高空作业平台

#### 产品特点:

吉尼自行式高空作业平台是仓储采集、运输、仓存管理，一般维修和建筑业的理想选择。其紧凑、轻型的设计方便您在全提升状态下驾驶，将生产力最大化。

#### 产品特点:

##### 紧凑的接近性

这些型号可进入大多数载人电梯，或者由操作者驾驶通过门道。

##### 驾驶和操控

零半径内转，30%爬坡能力，弹簧液压释放制动系统和无痕实心橡胶轮胎增强机器的多功能性。

##### 轻松操作

平台控制器包括随机故障诊断器，比例提升和驾驶控制器，提供平稳行进能力。辅助平台下降装置确保断电情况下仍能降下平台。

#### 技术参数:

规格	GR-12	GR-15	GR-20
工作高度	5.48 米	6.47 米	8.07 米
平台高度	3.48 米	4.47 米	6.07 米
储藏高度	1.57 米	1.57 米	1.98 米
储藏长度	1.35 米	1.35 米	1.35 米
宽	.75 米	.75 米	.8 米
承载能力	227 公斤	227 公斤	159 公斤
离地间隙（中心）	.06 米		
储藏时的行驶速度	4.0 公里/小时		
提升时的行驶速度	0.8 公里/小时		
爬坡能力*	30%		
转向内半径	零		
控制器	24 伏 比例控制		
轮胎	无痕轮胎		
电源	4 个 6 伏 225 安时电池		
液压容量	8.33 升		
重量**	717 公斤	994 公斤	1,112 公斤

注：驾驶在斜坡上时的爬坡能力，详情请参照操作者手册有关斜坡等级的介绍。

重量视选项和/或国家标准而定

## AWP™ 超级系列移动式高空作业平台

移动式吉尼超级系列是方便一个人在几分钟内轻松安置的高空作业平台。其耐用、轻型的设计以及紧凑的尺寸使他们成为租赁业、轻型建筑业和保养维修业的理想选择。

### 产品特点：

#### 轻松运输

这些机型可通过标准门道并轻松装载入轻型货车。独有的摇杆底座系统确保机器灵活绕过拐角、门槛和地面碎屑。

#### 使用方便

荣获专利的坚实桅杆系统提供用户操作过程中的舒适性和稳定性，工作高度最高达 14.29 米。其他特性包括由地面和平台控制的辅助平台下降系统，方便用户在断电情况下降下平台。

#### 轻松定制

选项包括三种底座，六种平台，直流、交流和气动马达动力，可使您的高空作业平台适应特殊要求的施工应用。

### 标准特征

### 选购件及附件

摇杆底座系统

三种底座供选

地面和工作台对辅助工作台的升降控制

多种动力选项

小型支架底座

业界最大的工作台选择

方便装载

吉尼超级支架 (Genie Super-Straddle)

易通过门道

支架收藏袋

执行标准

坚固的系栓

ANSI/SIA A92.6

CSA CAN3-B354.1

可选符合 CE 标准

AS 1418.10-1996

PB-10-611-03

### 技术参数：

型号	AWP-20S	AWP-25S	AWP-30S	AWP-36S	AWP-40S
----	---------	---------	---------	---------	---------

工作	高度	8.12 米	9.57 米	11.00 米	13.10 米	14.29 米
平台	高度	6.12 米	7.57 米	9.00 米	11.10 米	12.29 米
承接	能力	159 公斤	159 公斤	159 公斤	159 公斤	136 公斤
动力来源		直流电动机				
自重		347 公斤	371 公斤	393 公斤	502 公斤	513 公斤
外型尺寸 m		1.2x0.74x1.98	1.31x0.74x1.98	1.35x0.74x1.98	1.40x0.73x2.78	1.42x0.74x2.78

## 美国 JLG

### 1

#### 剪刀式高空作业平台

剪刀式高空作业平台提供自动行走、垂直升降和平台延伸的功能，适于在室内外较为宽阔的环境，广泛应用于电力、石化、飞机维修、制造业的设备安装及维护。

#### 产品特点：

采用行业内最先进的 ADE (Advanced Designed Electronics) 电子控制系统，核心电控元器件集成到一块密封的防水卡上，大大提高了控制系统的稳定性，简化了电路，减少了接线与接线器，从而降低了故障诱因，并便于维护。

配置直流驱动电机与单液压缸，加之独特的剪臂设计，大大提高了整机工作效率，节约了能源，从而使电瓶工作周期提高 1 倍以上。

仅有 2 根液压管线和 4 个管接头，为同类产品的十分之一，极大地减少了泄漏的可能。

#### 技术参数：

型号	平台高度(米)	载重量(公斤)	平台筐尺寸(米)	延伸平台长度(米)	行驶速度(公里/小时)	自重(公斤)
1930ES	5.72	227	0.76*1.87	0.90	4.80	1.247
2030ES	6.10	364	0.76*2.30	0.90	4.43	1.700
2630ES	7.77	227/364	0.76*2.30	0.90	4.43	2.155
2646ES	7.92	454	1.12*2.50	1.27	4.00	2.163

3246ES	9.68	318/454	1.12*2.50	1.27	4.00	2.168
动力为 4 x 6 伏直流，220 安培小时						

产品特点:

ADE 电子控制系统。

标准配置浮动轴。当驱动轮驶入深度小于 18 厘米的坑洞时仍不失动力。

自动正牵引。当某一驱动轮失去动力时，自动补充另一驱动轮的动力。

采用领先的电机驱动方式，电瓶工作周期几乎是同类产品的一倍。

实心泡沫填充无痕迹轮胎。比一般实心无痕迹轮胎更具弹性，适合软地上行驶。

可选配柴油充电机，使平台可长时间行使。

技术参数:

型号	平台高度 (米)	载重量(公 斤)	平台筐尺寸 (米)	延伸平台长 度(米)	行驶速度(公里/ 小时)	自重(公斤)
3369LE	10.06	454	1.65*2.92	0.91	4.80	4.427
4069LE	12.19	363	1.65*2.92	0.91	4.80	4.790
动力为 4 x 6 伏直流，370 安培小时						

## 2

### 个人式高空作业平台

个人式高空作业平台由平台筐、桅柱、底盘等组成。它提供垂直的升降功能，广泛应用于厂房、经销及零售中心、剧院、机场、公共楼宇、体育及娱乐场所等建筑及公共设施的维护与保洁。

产品特点:

直径 250 毫米的无痕迹后轮，负载力更强，单位面积压力小，通过性能优越；

大截面抗氧化递升桅柱（比同类进口平台桅柱宽、厚约 8 毫米），摆动小；

桅柱导向滑块连续升降万次免维护。

标准平台全部采由高强度方形钢管焊接而成，经久耐用，安全可靠（强度高于铝管焊接）；

外支撑连锁指示灯安装在外支撑旁的背光处，便于观察；

卡车装载装置，易于运输；

平台上配备交流电源双插座，便于在平台上使用小型电动工具；

25/30AM 可直接进入标准电梯，36/41AM 利用倾斜结构，可方便通过标准门。

技术参数:

型号	平台高度(米)	平台载重(米)	收藏高度(米)	外支撑点距(米)	整机重量(交流)(公斤)	整机重量(直流)(公斤)
15AMI	4.57	159	1.97	-	373	414
19AMI	5.89	160	1.98	-	-	513
20AM	6.22	159	1.97	1.57*1.35	336	390
25AM	7.67	159	1.97	1.57*1.35	374	410
30AM	9.09	159	1.97	1.73*1.55	404	426
36AM	11.05	136	2.64	2.01*2.01	481	526
41AM	12.42	136	2.64	2.01*2.01	499	558

产品特点:

单手柄驱动/转向控制

自动坑凹保护系统和节电系统

电瓶电量显示器(平台筐和地面)

倾斜报警控制

技术参数:

型号	平台高度(米)	平台载重(米)	收藏高度(米)	最大驾驶高度	整机尺寸(厘米)	整机重量(公斤)
15MVL	4.69	227	1.98	全高	136*75*198	923
20MVL	5.97	159	1.98	全高	136*75*198	923

美国 snorkel

单柱移动式个人高空作业平台

UL 系列是一种轻巧灵活,多用途,移动式的高空作业设备。很小的占地面积使其能适用于狭窄的地方和墙角,斜支撑系统支持所有机型可通过标准门或进入货梯,UL 系列是最实用且成本低廉的维修专用设备,

采用交流或直流（可充电电池）供电方式。

产品特点：

装载方便 UL25/32/40 型号都配有滑杆及 T 型杆，使搬运时更轻松方便。

平台设计 蚌壳风格的平台护栏设计，可以轻松地从地面进入平台，同时可很方便的搬运工具和设备。

门口的通过 由于后倾斜支撑的设计，所有机器都可以很容易的通过普通单门，更能轻松地移过门槛。UL25 型号无需后倾就可通过标准门。

按钮控制 易于理解，且用单手即可操作。

超级平衡支架（选配件） 超级平衡支架无需工具，即可调节并将其固定在座位之间，使其广泛应用于电影院、剧院、演讲大厅等。

支腿指示灯 支腿架插座上的指示灯，用来确认支腿高度的性。

平台电源 平台上的 AC 电源插座，能使平台提升后方便的使用电动工具。（选配件）

外伸支腿的存放 支腿架装在主机的两代侧，便于快速地装卸进存放槽，使设备在搬运过程中更稳固可靠。

紧急下降阀 如果需要，可使用主机上的紧急下降阀，平台可以在不需要动力的情况下下降。

定位仪（选配件） 红外线投射仪通过投射红点到顶部就能很容易的找到机器所需停放的合适位置。

标准特性

选件

向后翻转架（仅 UL32/40 型号）

激光定位器

支撑脚锁紧指示

户外支撑脚

动力电缆通至平台（仅电缆）

辅助平台下降

配备电池充电器（仅直流型号）

户外支撑脚

1 年零部件和人工质保期

辅助平台下降

五年结构件质保期

装日光灯管的帆布包

环保液压油

技术参数：

型号	UL25	UL32	UL40
最大工作高度 A	9. 6m	11. 7m	14. 2m
最大平台高度 B	7. 62	9. 72m	12. 15m
平台载重量	159kg	136kg	136kg
支撑脚占地	1. 50m×1. 43m	2. 06m×1. 99m	2. 34m×2. 26m
平台尺寸	0. 56m×0. 66m	0. 56m×0. 66m	0. 56m0. 66m
收藏时 长 E	1. 26m	1. 32m	1. 32m
高 F	1. 98m	2. 53m	2. 90m

宽 G	0.74m	0.74m	0.74m
翻转时 高 H	-	1.85m	2.0m
长 L	-	2.72	3.05m
离墙距离	102mm	356mm	508mm
重量: 交流	349kg	417kg	449kg
重量: 直流	367kg	435kg	467kg
电源	1 只 12V105 安时电池或 120/220V 交流 50HZ		

## 法国 Haulotte

### 1

#### 便携式高空作业平台

产品特点:

安装简便。

快速简便地将平台升至高处。

仅限承载一个人。

Quick Up 系列紧凑的尺寸可通过标准门道。

低重量的设计可在较脆弱的地面工作。

铝制平台和桅杆。

技术参数:

型号	Quick Up7	Quick Up8	Quick Up9	Quick Up11	Quick Up12	Quick Up13	Quick Up14
工作高度	6.5 m	7.9 m	9.3 m	10.7 m	12 m	12.8 m	13.3 m
平台高度	4.5 m	5.9 m	7.3 m	8.7 m	10 m	10.8 m	11.9 m
承载能力	159 kg						
平台尺寸	0.66 x 0.68 m						
长度	1.21 m	1.27 m	1.34 m	1.4 m	1.46 m	1.34 m	1.4 m
宽度	0.74 m	0.74 m	0.74 m	0.74 m	0.74 m	0.8 m	0.8 m
高度	1.97 m	1.97 m	1.97 m	1.97 m	1.97 m	2.77 m	2.77 m

动力源	110 - 220 V						
动力源	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V
重量-交流	305 kg	326 kg	347 kg	368 kg	389 kg	461 kg	472 kg
重量-直流	346 kg	366 kg	387 kg	408 kg	429 kg	501 kg	512 kg

## 2

### 剪叉式高空作业平台

产品特点:

紧凑的贮藏高度易于通过标准门道。

坑洞保护和平台承载限制，确保最大的安全性。

高度自制能力。

坚固耐用，可靠，易于维护保养。

技术参数:

型号	Compact8	Compact10N	Compact10	Compact12	Compact14
工作高度(m)	8.20	10.1	10.1	12	14
平台高度(m)	6.20	8.1	8.1	10	12
承载能力(kg)	350	230	450	300	300
平台尺寸(m)	3.22 x 0.8	2.3 x 0.8	2.3 x 1.2	2.3 x 1.2	3.22 x 1.22
长度(m)	2.48	2.48	2.46	2.46	2.45
宽度(m)	0.81	0.81	1.2	1.2	1.20
高度(贮藏)(m)	1.99	2.81	2.26	2.38	2.50
爬坡能力(%)	23	23	23	23	23
动力	24V - 180AH	24V - 180A/H	24V - 250A/H	24V - 250AH	24V - 255AH
重量(kg)	1730	2160	2330	2630	3350

型号	Compact10RTE	Compact12RTE	Compact10DX	Compact12DX
工作高度(m)	10.2	12.2	10.3	12.2
平台高度(m)	8.2	10.2	8.3	10.2
承载能力(kg)	565	450	565	450
平台尺寸(m)	3.7 x 1.54	3.7 x 1.54	3.7 x 1.54	3.7 x 1.54
长度(m)	2.65	2.65	2.65	2.65
宽度(m)	1.80	1.80	1.80	1.80
高度(贮藏)(m)	2.42	2.54	2.42	2.54
爬坡能力(%)	25	25	40	40
动力	24V - 255A/H	24 V - 255 AH	20V	20KW
重量(kg)	3380	3800	3310	3860



### 剪叉式高空作业平台

#### 产品特点：

紧凑的贮藏高度易于通过标准门道。

1.88 米的长度和 0.76 米的宽度可在狭小空间内自由穿梭。

1.80 米的外旋转半径提供出色的灵活性。

8 厘米的离地间隙，可在室内和室外使用。

坑洞保护，确保最大的安全性。

高度自制能力。

坚固耐用，可靠，易于维护保养。

#### 技术参数：

型号	Optimum6	Optimum8
工作高度(m)	6.45	7.76
平台高度(m)	4.45	5.76
承载能力(kg)	270	230
平台尺寸(m)	1.65 x 0.68	1.65 x 0.68
长度(m)	1.88	1.88
宽度(m)	0.76	0.76
高度(贮藏)(m)	1.9	2
爬坡能力(%)	25	25
动力	24V - 185AH	24V - 185AH
重量(kg)	1335	1420