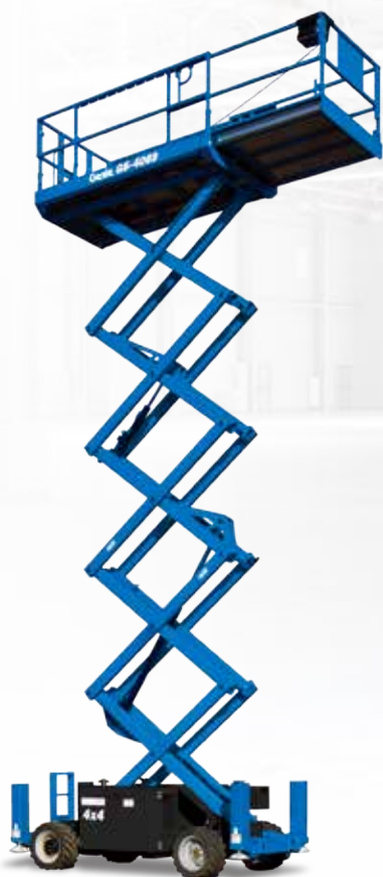


不断 升级的性能

自行式剪型高空作业平台



Genie[®]
A TEREX BRAND

TAKING
YOU **HIGHER**[↑]
带您到达更高处

用户，永远第一

伴您走向成功

吉尼始终以关注客户需求为己任。我们所做的一切都以满足您的需要为中心。我们致力于为您提供安全高效的产品，带您到达更高处。

自 1966 年成立以来，我们不断地改进产品来解决您施工时遇到的难题。我们的产品经理和工程师团队设计研发最新技术的产品以满足不同工况的需求。我们工厂按严格的标准进行生产不断提高产品质量，降低产品成本并为您提供无以伦比的价值。

提供非凡价值

我们的承诺不仅仅止于销售订单的完成。吉尼服务团队每天 24 小时一年 365 天，随时在您最需要时为您提供支持。我们庞大的零部件网络也将在 24 小时内发货。简而言之，我们始终致力于将您的工作时间价值最大化，并助您更加成功。

“在适当的时间，做适当的事”是吉尼服务用户的目标。这不仅我们的行动准则，更是吉尼精神的体现。所以，告诉我们您的需求，我们将洗耳恭听。



设置标准：特雷克斯高空作业平台事业部（AWP）生产业内最先进最有价值的升降设备，我们了解您的业务需求并随时为您提供服务支持。吉尼漂亮的蓝色高空作业平台为性能和耐用性设定了行业标准。



提升效率 以业内领先的设计

不断扩大的吉尼电动和粗糙地面剪型高空作业平台系列提供了无与伦比的性能和多功能性——最大化提高工地生产效率，吉尼电动剪型高空作业平台极具机动性，使您在拥挤的工作环境也能灵活操作。同时，它们生产率佳、效率高，宽敞的工作平台可承载更多的工人和负载。吉尼粗糙地面剪型高空作业平台提供非凡的牵引力，速度和爬坡力，从而提高您的生产效率。它们是需要宽敞工作平台的大型户外施工的完美之选。

吉尼剪型高空作业平台具有无可匹敌的速度和爬坡力，从而提高您的生产效率。

最大化您的 生产效率

吉尼自行式剪型高空作业平台是提高工地生产效率的解决方案。作为拥挤空间内仍可灵活操作的理想机型，它们极其适用于地面坚固平整的室内和户外建设，维修保养和安装应用。这些作业平台工作噪音低，并提供非凡的承载能力和宽敞的平台工作空间。



轻松通过

紧凑型剪刀高空作业平台可以轻松通过标准的单门道或双门道，实心无痕轮胎为标准配置。

轻松维修

随机故障诊断系统帮助操作者立刻检测故障，并现场进行维修调整，从而节省了工作时间。旋出式电池盒和电池组件托盘，让您轻松接近部件，方便维修。



吉尼剪型高空作业平台系列已全面升级，可靠性，实用性和方便维修性能均得到提升。



户外功能

电动自行式剪型高空作业平台，提供户外坚固平整地面上的多功能操作，具有广泛的应用性。



无噪音和零排放

零排放和无噪音电动剪型高空作业平台为诸如办公楼、购物中心、宾馆、学校等噪音敏感环境提供无噪音、方便的操作方式。GS-4047工作高度高达13.7米，可以在1.19米狭窄的区域范围进行高空作业。

紧凑的灵活操作

所有机型拥有前轮驱动，大部分机型配备零半径内转弯系统，在拥挤的建筑工地，电梯和狭窄通道内操作灵活。

电动机型

单门道通过	GS-1530	GS-1532	GS-1930	GS-1932	GS-2032	GS-2632	GS-3232
双门道通过	GS-2046	GS-2646	GS-3246	GS-4047			

选项

电动自行车式剪型高空作业平台

GS™-1530 & 1532

GS-1930 & 1932

GS-2032

GS-2632

GS-3232

GS-2046

GS-2646

GS-3246

GS-4047

平台	GS™-1530 & 1532	GS-1930 & 1932	GS-2032	GS-2632	GS-3232	GS-2046	GS-2646	GS-3246	GS-4047
有平台半高旋转门 可折叠护栏 (CE/GB标准)	S	S	S	S	S				
有平台全高旋转门 可折叠护栏 (CE/GB标准)						S	S	S	S
空气管连接至平台	O	O	O	O	O	O	O	O	O

警报器	GS™-1530 & 1532	GS-1930 & 1932	GS-2032	GS-2632	GS-3232	GS-2046	GS-2646	GS-3246	GS-4047
下降行驶警报	S	S	S	S	S	S	S	S	S
双闪光灯	S	S	S	S	S	S	S	S	S
移动警报	O	O	O	O	O	O	O	O	O
汽车喇叭	O	O	O	O	O	O	O	O	O
电动喇叭	S	S	S	S	S	S	S	S	S

平稳器	GS™-1530 & 1532	GS-1930 & 1932	GS-2032	GS-2632	GS-3232	GS-2046	GS-2646	GS-3246	GS-4047
负载传感系统	S	S	S	S	S	S	S	S	S
自调平液压支腿					S				

动力	GS™-1530 & 1532	GS-1930 & 1932	GS-2032	GS-2632	GS-3232	GS-2046	GS-2646	GS-3246	GS-4047
24 V DC, 225 AH 电池	S	S	S	S	S	S	S	S	
24 V DC, 300 AH 电池									S

轮胎	GS™-1530 & 1532	GS-1930 & 1932	GS-2032	GS-2632	GS-3232	GS-2046	GS-2646	GS-3246	GS-4047
实心无痕轮胎	S	S	S	S	S	S	S	S	S

O = 选项 S = 标配

具体选装件请详洽您所在区域的吉尼销售



LED 喇叭和移动警报

双 LED 喇叭和移动警报可以警示在平台周边作业的工人，提醒他们平台正在下降，适用于繁忙的工作区域。



折叠护栏

紧凑的折叠护栏可以让设备方便地进入电梯或是其它高度受限的区域。

灵活的操作

便携式操作盒可以让使用者在平台外任何地方轻松操作。适用于所有的 GS,GR 和 GRC 系列高空作业平台型号。

配备了 Smart Link™ 技术设计的操作盒可以精确诊断设备故障信息，在工地现场即时解决设备故障。



动力至工作平台

这个选项适用于 110 伏或 220 伏交流电压，可以让平台直接连接至电动工具，提高了工作效率。



无痕轮胎

这些硬橡胶无痕轮胎能有效保护地面。



提高

室内、室外工作效率的行业典范

两轮驱动的吉尼自行式电动模型（DC 系列）拥有行业领先的性能，它延长了电池的使用寿命和加强了应对斜坡及崎岖路面的动力，大大提高了您的设备出租率和投资回报率。Genie® Bi-Energy 69 系列是 GS- 69 RT 和 DC 剪型作业平台系列的另一个革新，它能够在没有电源的情况下在室外粗糙的场地工作，也可以切换到纯电动模式在室内工作，而且不产生任何排放和噪声。

轻松维修

车载故障诊断系统帮助操作者立刻检测故障，并进行维修调整，从而提高工作时间。可全开的门和托盘让您轻松接近电子、阀组、液压器和电池，维修起来轻松简便。Genie Smart Link™ 控制系统让检修和售后更新变得更为方便。



电动剪型高空作业平台是吉尼产品系列中精品之选，它是一款真正的“从工地开始到结束”的机器。

适合每一项工作

DC & Bi-Energy 剪型作业平台能够达到 9.8 米、11.9 米和 14 米的工作高度。每一个零部件确保它能达到足够的高度，使得现场作业正常运行且高效。无痕泡沫填充越野轮胎能够适应户外崎岖地面的工作也可以适应室内平滑的地面。

前摆动车轴能够在操作过程中始终保持四轮着地，并且给操作者提供更有效的控制和更强劲的动力。

作业平台可以承载 4 名操作者及工具（GS-4069 平台只供 3 人操作），自如地完成工作。Genie GS-2669 DC & BE 作业平台有着无与伦比的承载能力，平台载重可达 680 公斤，这大大提高了工作效率。



随时待命

DC & Bi-Energy 剪型作业平台系列的以双操作模式为特色。当您选中电源管理混合动力模式，系统自动使用集成发电机充电功能为电池充电。所有的车也都配备车载充电器可以外接电源为设备充电，集成发动机 220 伏 2.1 千瓦为平台和底盘提供动力，为标准配置。

电动 & 双能源型

GS-2669DC

GS-3369DC

GS-4069DC

GS-2669BE

GS-3369BE

GS-4069BE

选项

电动 & 双能源 自行式剪型高空作业平台

GS-2669DC GS-3369DC GS-4069DC
GS-2669BE GS-3369BE GS-4069BE

平台	GS-2669DC	GS-3369DC	GS-4069DC	GS-2669BE	GS-3369BE	GS-4069BE
滑移式延伸平台	S	S	S	S	S	S
有平台全高旋转门 可折叠护栏	S	S	S	S	S	S
空气管连接至平台	0	0	0	0	0	0
警报器						
下降行驶报警	S	S	S	S	S	S
闪光灯	S	S	S	S	S	S
移动报警	0	0	0	0	0	0
汽车喇叭	S	S	S	S	S	S
平稳器						
负载传感系统	S	S	S	S	S	S
自动调平液压支架	0	0	0	0	0	0
摆动车轴	S	S	S	S	S	S
动力						
48 V DC, 225 AH 电池	S	S		S	S	
48 V DC, 260 AH 电池				0	0	S
48 V DC, 315 AH 电池	0	0	S			
轮胎						
粗糙无印痕泡沫填充轮胎	S	S	S	S	S	S

O = 选项 S = 标准



时刻准备着

这款设备能在一夜之间充满电，为第二天一早的工作做好准备。当你需要工作的时候它时刻为您准备着。



轮胎

粗糙无印痕泡沫填充轮胎为标准配置，提高了设备地面通过性能。

提高性能 和动力

吉尼粗糙地面剪型高空作业平台带有正牵引控制，四轮驱动，专为建筑工地施工应用设计——是户外苛刻施工环境中提高工作效率的理想之选。快速的提升速度和宽敞的平台极具竞争力，灵活的操作性和强大的承载能力使机器更快地到达工地并完成工作，最大化提高您的的生产效率。



速度和牵引力

吉尼粗糙地面剪型高空作业平台能够更高效地驶过不平整或粗糙地面。他们配备有四轮驱动和正牵引控制，爬坡能力高达 50%。



全高度行驶

Genie GS™ -4069RT 是世界上第一款 12.12 米全高度行驶的粗糙地面剪型高空作业平台。GS™ -2669RT 和 GS™ -3369RT 具备同样的特征，能最大化利用可工作时间提高生产效率。



GS-69RT 型号配备了 0.91-1.52 米的延伸工作平台

吉尼粗糙地面机型坚固耐用，适用于租赁业。它们的设计经得起在各种苛刻工作环境中反复使用。

选项

粗糙地面自行式剪型高空作业平台

GS™-2669 RT
GS-3369 RT
GS-4069 RT
GS-3384 RT
GS-3390 RT
GS-4390 RT
GS-5390 RT

平台	GS™-2669 RT	GS-3369 RT	GS-4069 RT	GS-3384 RT	GS-3390 RT	GS-4390 RT	GS-5390 RT
双向滑动的延伸甲板组件 (前&后)			O	O	O	O	O
空气管连接至平台	O	O	O	O	O	O	O
折叠护栏	S	S	S				

警报器	GS™-2669 RT	GS-3369 RT	GS-4069 RT	GS-3384 RT	GS-3390 RT	GS-4390 RT	GS-5390 RT
下降行驶警报	S	S	S	S	S	S	S
双闪光灯	S	S	S	S	S	S	S
行驶警报	O	O	O	O	O	O	O
电动喇叭	S	S	S	S	S	S	S

平稳性	GS™-2669 RT	GS-3369 RT	GS-4069 RT	GS-3384 RT	GS-3390 RT	GS-4390 RT	GS-5390 RT
自调平液压支腿	S	S	S	O	O	O	S
摆动车轴	S	S	S			O	O
负载传感系统	S	S	S	S	S	S	S

动力	GS™-2669 RT	GS-3369 RT	GS-4069 RT	GS-3384 RT	GS-3390 RT	GS-4390 RT	GS-5390 RT
110V或220V/50HZ 动力源	O	O	O	O	O	O	O

电动机	GS™-2669 RT	GS-3369 RT	GS-4069 RT	GS-3384 RT	GS-3390 RT	GS-4390 RT	GS-5390 RT
液压油冷却器	S	S	S	S	S	S	S
柴油净化器/防火花装置	O	O	O	O	O	O	O
寒冷启动组件	O	O	O	O	O	O	O

轮胎	GS™-2669 RT	GS-3369 RT	GS-4069 RT	GS-3384 RT	GS-3390 RT	GS-4390 RT	GS-5390 RT
粗糙地面非印痕泡沫填充轮胎	O	O	O	O	O	O	O
粗糙地面泡沫填充轮胎	S	S	S	S	S	S	S

O = 选项 S = 标配



通用性

简化的 3-4-5 叉架系统适用于不同型号的设备，简化了租赁商的零配件库存管理。



延伸平台

1.52 米的延伸平台可以提供更大的工作空间。滑移式延伸平台可配于 GS-3384 及以上机型。



更大的工作空间

对于需要承载更多工人，物料和工具的工作，这些设备是不二之选。所有粗糙地面机型均在平台前端标配有向多方位移动式延伸平台。而后部可滑出延伸甲板可配于GS™-3384及以上机型。同时，平台电源允许工人使用电动工具。



轻松维修

随机诊断系统帮助操作者快速诊断故障，并现场进行维修调整，提高工作时间。旋出式发动机托盘，无需绕过内部其它部件障碍，即可接近需要维修的部件。许多零部件和维修程序在吉尼剪型高空作业平台系列中通用，可以降低零件存储成本，提高保养维修效率。



粗糙地面机型

GS-2669 RT

GS-3369 RT

GS-4069 RT

GS-3384RT

GS-3390 RT

GS-4390 RT

GS-5390 RT



摆动轴

前摆动轴能使设备的四个轮子在操作时紧贴地面，当遇到地面障碍物时，有更好的控制力和动力。



发动机

液压驱动的 240 V 交流发电机可以供电给平台操作工具。



自动调平液压支腿

自动调平液压支腿能帮您节省时间。四个支腿自动同时展开来确保设备即使在不平的路面上也能在升起平台前进行调平。

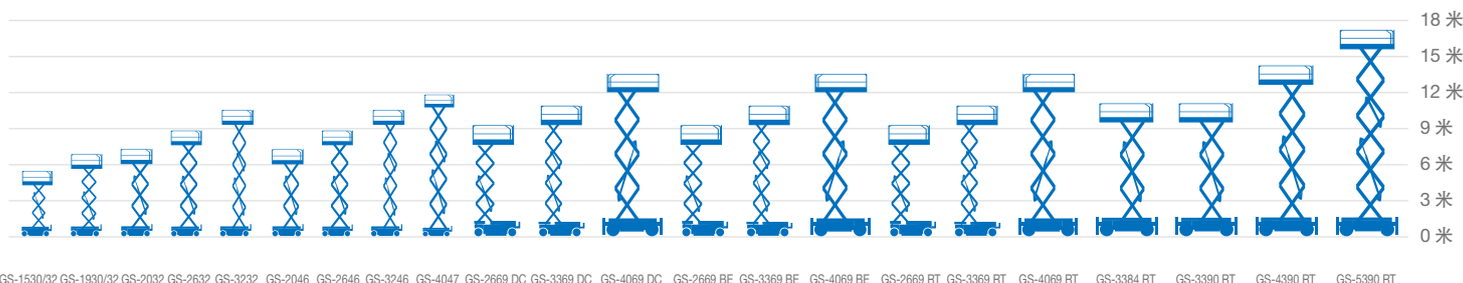
规格

自行式剪型高空作业平台

型号	提升高度		宽		转向半径 *		承载能力		爬坡力 **
	公制	英制	公制	英制	公制	英制	公制	英制	
电动剪型高空作业平台									
GS™-1530	6.57 米	21 英尺	0.76 米	2 英尺 6 英寸	1.55 米	5 英尺 1 英寸	272 KG	600 磅	30%
GS-1532	6.57 米	21 英尺	0.81 米	2 英尺 8 英寸	1.55 米	5 英尺 1 英寸	272 KG	600 磅	30%
GS-1930	7.79 米	25 英尺	0.76 米	2 英尺 6 英寸	1.55 米	5 英尺 1 英寸	227 KG	500 磅	25%
GS-1932	7.79 米	25 英尺	0.81 米	2 英尺 8 英寸	1.55 米	5 英尺 1 英寸	227 KG	500 磅	25%
GS-2032	7.90 米	25 英尺 11 英寸	0.81 米	2 英尺 8 英寸	2.13 米	7 英尺	363 KG	800 磅	30%
GS-2632	9.80 米	32 英尺 1 英寸	0.81 米	2 英尺 8 英寸	2.13 米	7 英尺	227 KG	500 磅	25%
GS-3232	11.50 米	37 英尺 8 英寸	0.81 米	2 英尺 8 英寸	2.13 米	7 英尺	227 KG	500 磅	25%
GS-2046	8.10 米	26 英尺	1.17 米	3 英尺 10 英寸	2.29 米	7 英尺 6 英寸	544 KG	1,200 磅	30%
GS-2646	9.80 米	32 英尺 1 英寸	1.17 米	3 英尺 10 英寸	2.29 米	7 英尺 6 英寸	454 KG	1,000 磅	30%
GS-3246	11.75 米	38 英尺	1.17 米	3 英尺 10 英寸	2.29 米	7 英尺 6 英寸	318 KG	700 磅	25%
GS-4047	13.70 米	44 英尺 11 英寸	1.15 米	91 英寸	2.3 米	7 英尺 7 英寸	350 KG	770 磅	25%
GS-2669 DC	9.70 米	31 英尺 9 英寸	1.75 米	5 英尺 9 英寸	4.6 米	15 英尺 1 英寸	680 KG	1,500 磅	35%
GS-3369 DC	11.75 米	38 英尺 6 英寸	1.75 米	5 英尺 9 英寸	4.6 米	15 英尺 1 英寸	454 KG	1,000 磅	35%
GS-4069 DC	14.12 米	46 英尺 3 英寸	1.75 米	5 英尺 9 英寸	4.6 米	15 英尺 1 英寸	363 KG	800 磅	35%
GS-2669 BE	9.70 米	31 英尺 9 英寸	1.75 米	5 英尺 9 英寸	4.6 米	15 英尺 1 英寸	680 KG	1,500 磅	35%
GS-3369 BE	11.75 米	38 英尺 6 英寸	1.75 米	5 英尺 9 英寸	4.6 米	15 英尺 1 英寸	454 KG	1,000 磅	35%
GS-4069 BE	14.12 米	46 英尺 3 英寸	1.75 米	5 英尺 9 英寸	4.6 米	15 英尺 1 英寸	363 KG	800 磅	35%
粗糙地面剪型高空作业平台									
GS-2669 RT	9.70 米	31 英尺 9 英寸	1.75 米	5 英尺 9 英寸	4.6 米	15 英尺 1 英寸	680 KG	1,500 磅	40%
GS-3369 RT	11.75 米	38 英尺 6 英寸	1.75 米	5 英尺 9 英寸	4.6 米	15 英尺 1 英寸	454 KG	1,000 磅	35%
GS-4069 RT	14.12 米	46 英尺 3 英寸	1.75 米	5 英尺 9 英寸	4.6 米	15 英尺 1 英寸	363 KG	800 磅	35%
GS-3384 RT	11.94 米	39 英尺 2 英寸	2.13 米	7 英尺	5.94 米	19 英尺 6 英寸	1,134 KG	2,500 磅	50%
GS-3390 RT	11.94 米	39 英尺 2 英寸	2.29 米	7 英尺 6 英寸	5.33 米	17 英尺 6 英寸	1,134 KG	2,500 磅	50%
GS-4390 RT	14.75 米	48 英尺 4 英寸	2.29 米	7 英尺 6 英寸	5.33 米	17 英尺 6 英寸	680 KG	1,500 磅	50%
GS-5390 RT	17.95 米	58 英尺 10 英寸	2.29 米	7 英尺 6 英寸	5.33 米	17 英尺 6 英寸	680 KG	1,500 磅	40%

*外侧

**爬坡能力适用于斜坡上驾驶，详情参阅操作员手册有关斜坡等级级别。爬坡能力根据机器选项而不同。





特雷克斯（常州）机械有限公司 上海分公司

地址：上海市沪闵路 6088 号 18 层凯德龙之梦广场 邮编：201199

电话：+86-21-6093 6855 网址：www.geniechina.com

咨询服务热线电话：400 106 9900



吉尼公司网址



吉尼微信公众平台

有关详细信息，请与当地分销商或吉尼销售部联系。产品价格和产品规格如有变动，恕不另行通知。本手册上的照片与图片仅作参考。为正确使用机器，请参照正确的操作手册说明。使用我们的机器时，未能遵守操作手册说明或其它不负责任的行为可能会导致重伤或死亡。接受特定产品和销售的标准书面保修证书。吉尼不做其它的保修承诺。产品和服务可能有商标，服务标记或 TEREX 公司或其它美国或其它国家子公司的商标。吉尼是特雷克斯美国南达科塔公司的注册商标，吉尼是特雷克斯旗下的一个品牌。Terex 2017 年版。2K 备件号码：109305UK/CN201708。生效日 2017 年 8 月。