

Genie® GS™ -2632 & GS-2646

规格

型号	GS-2632	GS-2646
最大工作高度 - 室内 ⁽¹⁾	9.96 m	9.96 m
最大工作高度 - 室外 ⁽¹⁾	7.79 m	7.99 m
A 最大平台高度 - 室内	7.96 m	7.96 m
A 最大平台高度 - 室外	5.79 m	5.99 m
B 平台高度 - 收藏	1.19 m	1.19 m
C 平台长度 - 外侧	2.26 m	2.26 m
C 平台长度 - 外侧, 展开	3.18 m	3.18 m
延伸平台 - 长度	0.91 m	0.91 m
D 平台宽度 - 外侧	0.84 m	1.18 m
护栏高度	1.10 m	1.10 m
踢脚板高度	15 cm	15 cm
E 高度 - 收藏 (护栏折叠)	2.31 m	2.31 m
高度 - 收藏 (护栏放下)	1.94 m	1.70 m
F 机器长度 - 收藏	2.44 m	2.44 m
F 机器长度 - 收藏, 延伸	3.33 m	3.33 m
G 宽度	0.82 m	1.18 m
H 轴距	1.85 m	1.85 m
I 离地间隙 (中心) - 深坑保护板收回	12 cm	12 cm
I 离地间隙 - 深坑保护板放下	2.30 cm	2.30 cm

性能

平台最多可容纳人数 (室内/室外)	2/1	2/1
承载能力	227 kg	454 kg
承载能力 - 延伸平台	113 kg	113 kg
最大平台行驶高度	7.96 m	7.96 m
行驶速度 - 收藏	3.2 km/h	3.2 km/h
行驶速度 - 举升	0.8 km/h	0.8 km/h
爬坡能力 - 收藏 ⁽²⁾	25%	25%
转向半径 - 内侧/外侧	0/2.13 m	0/2.29 m
提升速度 - 上升/下降	43/33 sec	41/30 sec
工作最大允许角度 (前后/左右)	3°/1.5°	3°/1.5°
轮胎 - 实心无痕	38×13 cm	38×13 cm

动力

动力	24V DC (4×6V 210Ah)	24V DC (4×6V 210Ah)
动力	24V DC (1×24V 90Ah)	24V DC (1×24V 90Ah)
液压箱容量 (电驱)	15L	15L
液压箱容量 (液驱)	17L	-

重量⁽³⁾ 和地面承载⁽⁴⁾

重量	2,145 kg	1,971 kg
最大重量 (添加所有可能的选项)	2,223 kg	2,060 kg
最大轮胎承载	826 kg	965 kg
轮胎接触压力	824 kPa	935 kPa
占地压力	12.91 kPa	9.83 kPa

噪音和振动等级

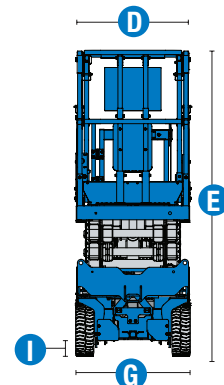
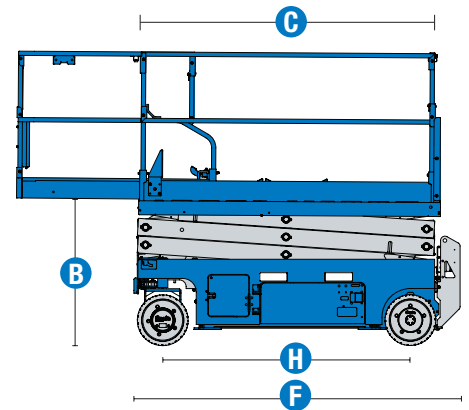
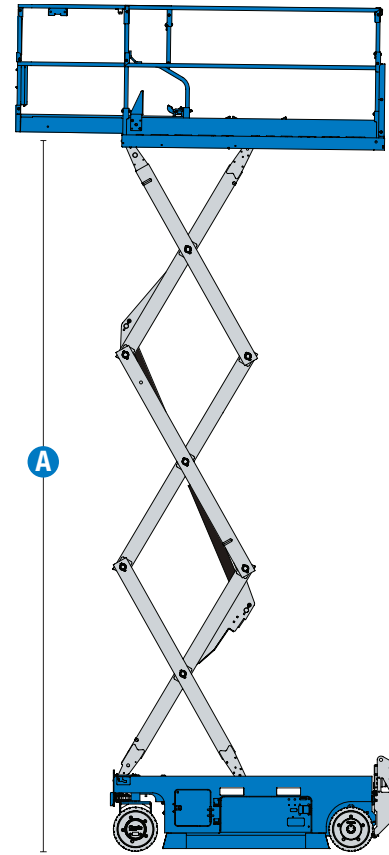
噪音等级 (地面)	< 70 dBA	< 70 dBA
噪音等级 (平台)	< 70 dBA	< 70 dBA
振动	< 2.5 m/s ²	< 2.5 m/s ²

(1) 公制工作高度等于平台高度加 2 米。英制是平台高度加 6 英尺。

(2) 爬坡能力适用于斜坡上驾驶, 可能根据选项和机器配置而有所不同。请参阅操作手册了解斜坡等级级别详情。

(3) 重量是指标准配置, 将根据选项和各国标准而有所不同。

(4) 地面承载信息是近似值, 可能根据选项和机器配置而有所不同。只能在具有足够安全系数的情况下使用。



Genie® GS™ -2632 & GS-2646

SKU: 标准型号

- GS2632E1CE0030: GS-2632, 电驱
- GS263201CE0056: GS-2632, 液驱

* 按订单生产

SKU: 标准型号

- GS2646E1CR0033: GS-2646, 电驱

选项可用	S	S+	Bt0	
动力	FLA 铅酸电池	✓	✓	✓
	AGM 免维护电池			○
	锂离子电池			○
	充电时行驶自动切断系统		○	○
	电源逆变器			○
	后置嵌入式充电器插座	✓	✓	✓
平台	折叠护栏, 全高旋转门 (GS-2646)	✓	✓	✓
	折叠护栏, 半高旋转门 (GS-2632)	✓	✓	✓
	滑出式延伸平台	✓	✓	✓
	到平台的空气管线			○
	下降、倾斜和移动警报	✓	✓	✓
	钻石花纹平台	✓	✓	✓
	双 LED 闪光信号灯	✓	✓	✓
	电喇叭	✓	✓	✓
	系索连接点	✓	✓	✓
	平台控制防护罩 (PCON)	✓	✓	✓
	平台负载传感系统	✓	✓	✓
	比例式行走和举升	✓	✓	✓
	SmartLink 室内室外控制系统	✓	✓	✓
底座	远程信息处理系统			○
	未安装 Genie Lift Connect 信息连接处理系统			○
	Lift Guard 白噪声报警器		○	○
	Lift Tools 防漏油保护装置 (电驱)			○
	辅助平台下降	✓	✓	✓
	可全高行驶	✓	✓	✓
	双前轮交流驱动电机 (电驱)	✓	✓	✓
	双轮片式刹车	✓	✓	✓
	电动刹车释放 (电驱)	✓	✓	✓
	手动刹车释放 (液驱)	✓	✓	✓
	带电池充电指示器的车载诊断系统	✓	✓	✓
	深坑保护	✓	✓	✓
	侧面和后部叉车孔	✓	✓	✓
	实心无印痕轮胎	✓	✓	✓
Tech Pro Link 插头	✓	✓	✓	
固定和起重吊点	✓	✓	✓	

- S 标准
- S+ 标准 +
- Bt0 按订单生产
- ✓ 标准特性
- 选项



适用于室内室外应用



侧面叉车孔



电驱选项



吉尼正品配件 (1)

- Lift Tools 工具
- Lift Connect 车联网终端
- Tech Pro Link 手持分析仪

(1) 更多配件可通过吉尼正品零部件购买。

产品规格如有变更, 恕不另行通知, 我们不对此承担相关义务。本文中所示的图片和/或图纸仅供参考。有关如何正确使用设备的说明, 请参考相应的操作手册。不遵守操作手册中的说明可能会导致严重伤害或死亡事故。特雷克斯的保修义务仅在适用的已发布有限产品保修中说明。所列出的产品和服务可能是美国和其他国家/地区的特雷克斯公司和/或其子公司的商标、服务标志或商品名称。特雷克斯、吉尼、Quality By Design、Xtra Capacity、Lift Power、Lift Guard、Lift Tools、Lift Connect 和 Tech Pro Link 是特雷克斯公司或其子公司的注册商标。