

Genie® GS™-4046

仕様

モデル	GS-4046 E-Drive	
寸法	US	Metric
最大作業高さ- 屋内 ⁽¹⁾	45 ft 2 in	13.94 m
最大作業高さ- 屋外 ⁽¹⁾	29 ft	9.00 m
A 最大作業床高さ - 屋内	39 ft 2 in	11.94 m
A 最大作業床高さ - 屋外	23 ft	7.01 m
B 作業床高さ - 格納時	4 ft 9 in	1.45 m
C 作業床長さ - 外寸	7 ft 5 in	2.26 m
C 作業床長さ - 外寸、延長時	10 ft 5 in	3.18 m
スライド式作業台延長デッキ - 長さ	3 ft	0.91 m
D 作業台幅 - 外寸	3 ft 10 in	1.16 m
ガードレール高さ	3 ft 7 in	1.10 m
巾木高さ	6 in	15 cm
E 全高 - 格納時 (折り畳み式レール / 高)	8 ft 5 in	2.57 m
E 全高 - 格納時 (折り畳み式レール / 低)	6 ft 6 in	1.98 m
F 全長 - 格納時	8 ft 2 in	2.48 m
F 全長 - 格納、延長時	11 ft 6 in	3.51 m
G 全幅	3 ft 10 in	1.17 m
H ホイールベース	6 ft 1 in	1.85 m
I 地上クリアランス (中央)	5 in	12 cm
-ポットホールガード格納時		
I 地上クリアランス	0.9 in	2.30 cm
-ポットホールガード適用時		

性能

作業台定員 (屋内 / 屋外)	3/1	3/1
積載荷重	770 lb	350 kg
積載荷重 - 延長デッキ延長時	250 lb	113 kg
走行時最大作業床高さ	39 ft 2 in	11.94 m
走行速度 - 格納時	2.0 mph	3.2 km/h
走行速度 - 上昇時	0.5 mph	0.8 km/h
登坂能力 - 格納時 ⁽²⁾	25 %	25 %
旋回半径 - 内径 / 外径	0/7 ft 6 in	0/2.29 m
リフト速度 - 上昇 / 下降	71/41 sec	71/41 sec
傾斜センサー作動角度 (前後 / 横方向)	3°/1.5°	3°/1.5°
タイヤ - ソリッドノンマーキング	15×5 in	38×13 cm

動力

動力	24 V DC (4x 12 V 300 Ah)	24 V DC (4x 12 V 300 Ah)
油圧作動油タンク容量 (E-Drive)	4.9 gal	18.5 L

重量⁽³⁾および床荷重⁽⁴⁾

重量	6,871 lb	3,117 kg
最大輪荷重	2,735 lb	1,241 kg
タイヤ接地圧	170.3 psi	1,174 kPa
占有面圧	275 psf	13.17 kPa

音および振動のレベル

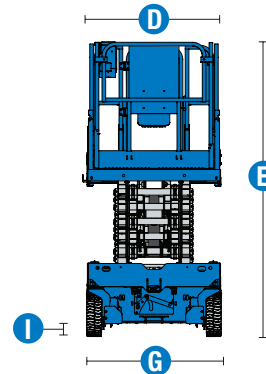
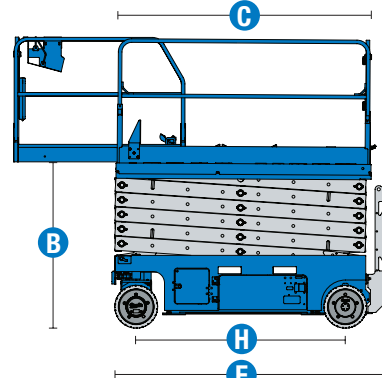
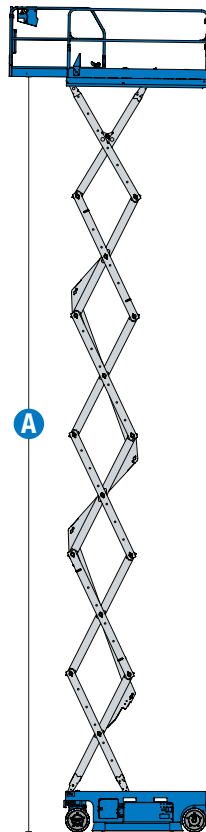
音圧レベル (地上)	< 70 dBA	< 70 dBA
音圧レベル (作業台)	< 70 dBA	< 70 dBA
振動	< 2.5 m/s ²	< 2.5 m/s ²

(1) 作業高さのメートル換算値は、作業台高さに2mを追加。米国単位では、作業台高さに6フィートを追加。

(2) 登坂能力は勾配での走行に適用され、オプションとマシンの構成により異なる場合があります。定格勾配に関する詳細については、操作説明書を参照してください。

(3) 重量は標準構成のものであり、オプションおよび/または国の標準によって異なります。

(4) 床荷重情報は概算値であり、オプションとマシンの構成により異なる場合があります。必ず適切な安全係数を適用して使用する必要があります。



Genie® GS™-4046

モデル

- GS-4046, E-Drive

利用可能オプション	S	S+	Bt0
充電中の駆動遮断			○
インバーター			○
後部充電器差し込み口	✓	✓	✓
作業台へのエアライン			○
自動車式ホーン			○
Lift Tools 作業トレイ		○	○
作業台へのAC電源			○
降下、傾斜、モーションアラーム	✓	✓	✓
縞板の作業台	✓	✓	✓
デュアルLED点滅式ビーコン	✓	✓	✓
電子ホーン	✓	✓	✓
折り畳み式レール、フルハイドのスwingゲート	✓	✓	✓
安全帯取り付け口	✓	✓	✓
作業台操作盤ガード	✓	✓	✓
作業台荷重検知システム	✓	✓	✓
比例制御式の走行とリフト	✓	✓	✓
スライド式作業台延長デッキ	✓	✓	✓
SmartLink™ デュアルゾーン・コントロールシステム	✓	✓	✓
Lift Connect テレマティクス			○
Lift Connect アップグレード(Access Manager を含む)			○
生分解性油圧作動油			○
作業台非常降下機能	✓	✓	✓
電動ACモーター駆動 (前輪駆動方式)	✓	✓	✓
緊急時ブレーキ解除	✓	✓	✓
フォークポケット	✓	✓	✓
バッテリーインジケーター付き車載診断システム	✓	✓	✓
ポットホールガード	✓	✓	✓
ソリッドノンマーキングタイヤ	✓	✓	✓
Tech Pro Link コネクター	✓	✓	✓
固縛及びリフトポイント	✓	✓	✓

- S 標準
- S+ 標準プラス
- Bt0 受注生産
- オプション



屋内および屋外で サイドフォークリフトポケット

E-Drive



Genie純正アクセサリー⁽¹⁾

- Lift Tools ツールボックス
- Lift Connect テレマティクス
- Tech Pro Link ポータブルデバイス

(1) その他アクセサリーを含め、詳細はメーカー及び代理店にお問い合わせください。

製品の仕様は通知なく、またいかなる義務も負うことなく変更される場合があります。本資料内の写真や図面は、説明のみを目的としたものです。本装置の適切な使用方法については、該当する操作説明書をご参照ください。操作説明書の記載事項を守らない場合には、重傷あるいは死亡事故に至る可能性があります。Terexの保証義務は、該当する公開の限定期間内にのみ記載されています。記載されている製品およびサービスは、米国およびその他の多くの国におけるTerex Corporationまたはその子会社、あるいはその両方の商標、サービスマーク、または商標名です。Terex、Genie、Quality By Design、Xtra Capacity、Lift Power、Lift Guard、Lift Tools、Lift Connect、Tech Pro Linkは、Terex Corporationまたはその子会社の登録商標です。

更新: 04/21