

Genie® Z®-62/40 & Z-62/40 TraX™

仕様

モデル

Z-62/40 & Z-62/40 TraX™

最大作業高さ ⁽¹⁾	20.87 m
最大作業床高さ	18.87 m
最大水平リーチ	12.42 m
最大乗越え高さ	7.8 m
A 作業台長さ	0.91 m/0.76 m
B 作業台幅	2.44 m/1.83 m
C 高さ - 格納時(タイヤ)	2.54 m
C 高さ - 格納時(TraX)	2.59 m
C 高さ - 輸送時(ジブ折り畳み)(タイヤ)	2.90 m
C 高さ - 輸送時(ジブ折り畳み)(TraX)	2.95 m
D 長さ - 格納時(タイヤ)	9.25 m
E 幅	2.49 m
F ホイールベース	2.49 m
G 地上クリアランス - 中央(タイヤ)	0.41 m
G 地上クリアランス - 中央(TraX)	0.43 m

性能

最大積載荷重 - 制限なし	227 kg
作業台旋回角	180°
ジブブーム長さ	1.52 m
垂直ジブ回転角	135°
ターンテーブル回転角	360°
ターンテーブル後端旋回半径	zero
走行速度 - 格納時(タイヤ) ⁽²⁾	4.8 km/h
走行速度 - 上昇時(タイヤ)	1.1 km/h
登坂能力 - 格納時 ⁽²⁾	30 %
傾斜センサー作動角度(前後/横方向)	4.5°/4.5°
旋回半径 - 内径/外径(タイヤ、4WD)	2.80 m/5.71 m
タイヤ(ソリッドノンマーキング)	355/55 D625

動力

動源力	Diesel
補助電源	12V DC
油圧作動油タンク容量	132L
燃料タンク容量	132L

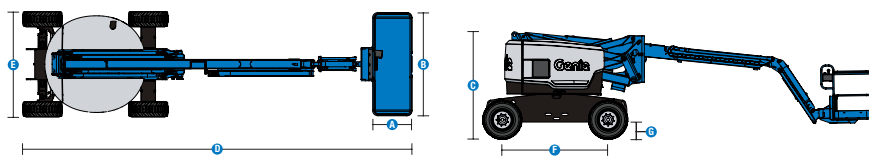
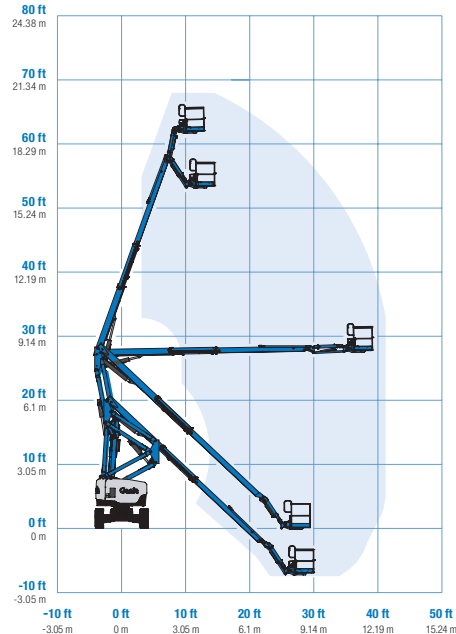
重量⁽³⁾および床荷重⁽⁴⁾

重量(2WS)	10,063 kg
重量(4WS)	10,292 kg
タイヤ接地圧	75.8 kPa
占有面圧(タイヤ)	11.83 kPa

音および振動のレベル

音圧レベル(地上)	84 dBA
音圧レベル(作業台)	75 dBA
振動	2.5 m/s ²

作業範囲 Z-62/40/Z-62/40 TraX



(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® Z®-62/40 & Z-62/40 TraX™

SKU: 標準モデル

- Z-62/40, 2WD*
- Z6200001AF0003:** Z-62/40, 4WD
- Z6200001AI0034:** Z-62/40 TraX, 74 hp, Deutz ターボディーゼル
- Z6200001AF0004:** Z-62/40, 12kW, 溶接機対応, 4WD

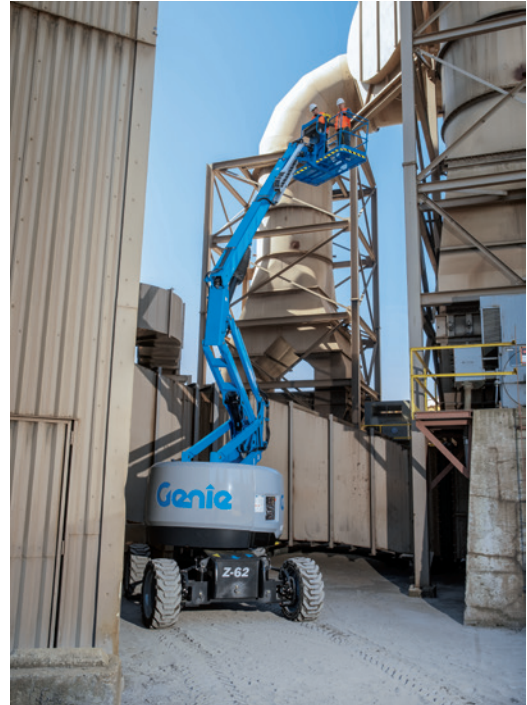
* 受注生産

	S	S+	Bt0
利用可能オプション			
49 hp, 36.5 kW, Deutz D2.9L、ディーゼル、T4f	✓	✓	✓
49 hp, 36 kW, Perkins, T4f, 404F-E22T、ターボディーゼル			○
60 hp, 45 kW, Deutz TD2.2L、ターボディーゼル、ステージV (TraX)	✓	✓	✓
60 hp, 44.7 kW, Ford MSG425 gas/LPG Dual Fuel			○
74 hp, 55 kW, Deutz TD2.9L4、ターボディーゼル、T4f			○
寒冷気候パッケージ			
ディーゼル吸気クリーナー			○
エンジンゲージ・パッケージ			○
LPGタンクのみ、スチール製、容量15.19 kg	○	○	
LPS防火規格			○
ポジティブ・エア・シャットオフシステム			○
自動エンジン障害シャットダウン	✓	✓	✓
動作			
スチール製1.83 mの二方向乗り込み口作業台 (サイドスイングゲート付き)			○
スチール製2.44 mの三方向乗り込み口作業台 (サイドスイングゲート付き)	✓	✓	✓
スチール製1.83 mの二方向乗り込み口作業台 (サイドスイングゲート付き)	✓	✓	✓
二軸ジョイスティック操作	✓	✓	✓
サムロッカーステアリング			○
作業台へのエア供給ライン			○
航空機保護パッケージ			○
ロック付き作業台コントロールボックス・カバー	○	○	
Lift Guard Platform Mesh - フル			○
Lift Guard Platform Mesh - ハーフ			○
ライト・パッケージ: 走行灯および作業灯	○	○	
作業台			
作業台2重手すり			
3kW AC発電機、110V/60Hz			
3kW AC発電機、220V/50Hz			
12kW溶接機対応			
1.52mジブブーム	✓	✓	✓
作業台へのAC電源	✓	✓	✓
上昇時走行可能	✓	✓	✓
ホーン	✓	✓	✓
Lift Guard™ 接触アラーム	✓	✓	✓
Lift Tools™作業トレイ	✓	✓	✓
作業台荷重検知システム	✓	✓	✓
比例制御方式	✓	✓	✓
自動水平作業台	✓	✓	✓
アラームパッケージ: 点滅式ビーコン、降下、移動、傾斜アラーム	✓	✓	✓
Lift Connectテレマティクス	✓	✓	✓
Lift Connect (Access Managerアップグレード付き)	○	○	
生分解性油圧作動油			○
寒冷地向け油圧作動油			○
耐火性油圧作動油			○
フォーム注入不整地用タイヤ(ウォーターベース)	✓	✓	✓
フォーム注入不整地用ノンマーキング・タイヤ(ウォーターベース)	○	○	
Traxクアドラトラック駆動システム			○
二輪操舵	✓	✓	✓
四輪操舵			○
デラックス劣悪環境キット			○
劣悪環境キット			○
牽引パッケージ			○
2速ホイールモーター	✓	✓	✓
アクティブオシレーション	✓	✓	✓
傾斜走行遮断装置	✓	✓	✓
デュアルパラレルグラムシステム	✓	✓	✓
アワーメーター	✓	✓	✓
油圧作動油クーラー	✓	✓	✓
ポジティブ・エア・シャットオフシステム (Deutzエンジンのみ)			

- S 標準
■ S+ 標準プラス
■ Bt0 受注生産
✓ 標準機能
○ オプション



ゼロテールスイング 不整地対応能力 Genie FastMast



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製品保証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。