

# Genie® Z<sup>®</sup>-45/25J DC

## 仕様

モデル	Z-45/25J DC
最大作業高さ <sup>(1)</sup>	15.94 m
最大作業床高さ	13.94 m
最大水平リーチ	7.65 m
最大乗越え高さ	7.24 m
<b>A</b> 作業台長さ	0.76 m
<b>B</b> 作業台幅	1.83 m
<b>C</b> 高さ - 格納時	2.00 m
<b>D</b> 長さ - 格納時	6.83 m
<b>E</b> 幅	1.79 m
<b>F</b> ホイールベース	2.03 m
<b>G</b> 地上クリアランス - 中央	0.24 m

## 性能

最大積載荷重 - 制限なし	227 kg
作業台旋回角	160°
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	355°
ターンテーブル後端旋回半径	0 cm
走行速度 - 格納時 <sup>(2)</sup>	4.8 km/h
走行速度 - 上昇時	1.0 km/h
登坂能力 - 格納時 <sup>(2)</sup>	30%
傾斜センサー作動角度(前後/横方向)	2.5° - 4.5° / 4.5°
旋回半径 - 内径/外径	1.8 m / 4.27 m
タイヤ(ソリッドノンマーキング)	0.23×0.37 m

## 動力

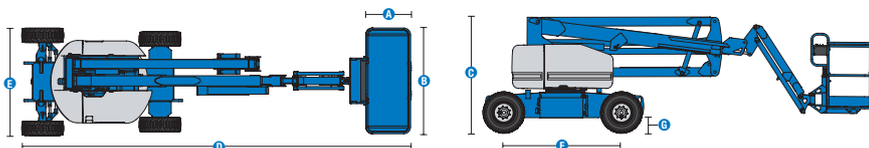
動力源	48V DC (8×6V 350Ah)
補助電源	24V DC
油圧作動油タンク容量	30.3L

## 重量(3)および床荷重<sup>(4)</sup>

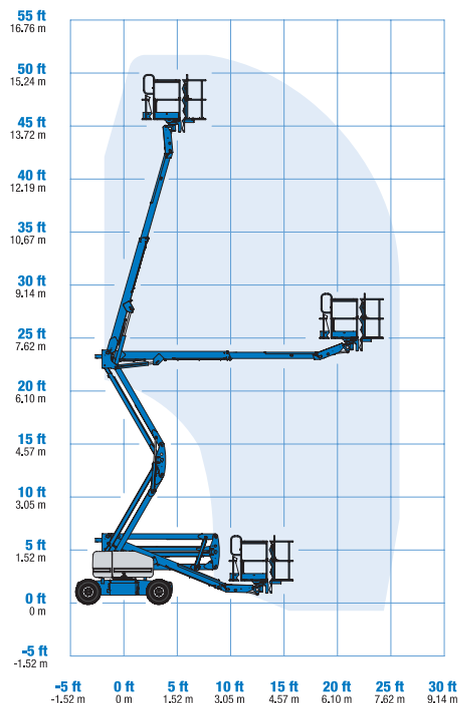
重量	7,400 kg
タイヤ接地圧	689 kPa
占有面圧(タイヤ)	15.08 kPa

## 音および振動のレベル

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



## 作業範囲 Z-45/25J DC



(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<sup>®</sup>-45/25J DC

## SKU: 標準モデル

・ Z45JDC01AE0005: Z-45/25J DC、2WD

\* 受注生産

利用可能オプション		S	S+	Bt0
動力	標準FLAバッテリー	✓	✓	✓
	AGMメンテナンスフリーバッテリー		○	○
	バッテリー残量インジケータ (BCI)	✓	✓	✓
	低電圧停止 (LVI) とバッテリー充電インジケータ (BCI)	✓	✓	✓
	インバーター、800W、120V AC、60 Hz		○	○
作業台	1.17m スチール製作業台			○
	スチール製1.83mの二方向乗り込み口作業台(サイドスイングゲート付き)	✓	✓	✓
	作業台へのエア供給ライン			○
	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-ハーフ			○
	ライト・パッケージ: 走行灯および作業灯		○	○
	作業台補助トップレール			○
	作業台へのAC電源	✓	✓	✓
	移動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	✓	✓	✓
	上昇時走行可能	✓	✓	✓
	ホーン	✓	✓	✓
	LCDディスプレイ	✓	✓	✓
	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	✓	✓	✓	
自動水平保持作業台	✓	✓	✓	
シャーシ	Lift Connect テレマティクス		○	○
	テレマティクスレディーコネクタ	✓	✓	✓
	Lift Connect (Access Managerアップグレード付き)		○	○
	生分解性油圧作動油			○
	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 (45/25J DC)			○
	産業用途向けフォーム注入タイヤ(水ベース)	✓	✓	✓
	産業用途向けフォーム注入ノンマーキング・タイヤ(水ベース)		○	○
	劣悪環境キット			○
	牽引パッケージ			○
	車体傾斜検知時走行遮断装置	✓	✓	✓
	車体傾斜検知時昇降遮断装置	✓	✓	✓
	デュアルパラレルグラムシステム	✓	✓	✓
	アワーメーター	✓	✓	✓
ゼロテールスイング	✓	✓	✓	

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



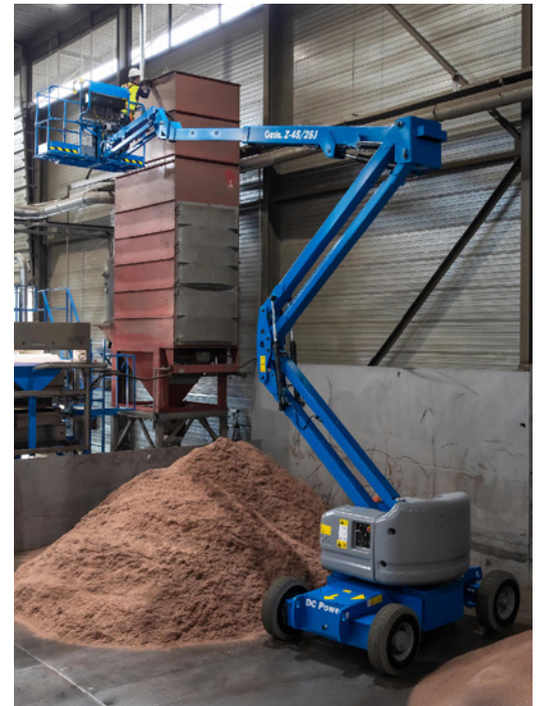
静音



ゼロテール  
スイング



デュアル  
パラレルグラム



### Genie純正アクセサリ<sup>(1)</sup>

- 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製品保証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。