Genie® Z®-45/25J DC

Technische Daten

Modelle	Z-45/25J DC
Arbeitshöhe max. ⁽¹⁾	15,94 m
Plattformhöhe max.	13,94 m
Seitliche Reichweite max.	7,65 m
Übergreifende Höhe max.	7,24 m
A Plattformlänge	0,76 m
B Plattformbreite	1,83 m
G Höhe – eingefahren	2,00 m
D Länge – eingefahren	6,83 m
Breite	1,79 m
G Radstand	2,03 m
G Bodenfreiheit – Mitte	0,24 m

227 kg
160°
1,52 m
135°
355°
0 cm
4,8 km/h
1,0 km/h
30 %
2,5°- 4,5°/4,5°
1,8 m/4,27 m
0,23×0,37 m

Antrieb/Energie

Antriebsart	48 V DC (8×6 V 350 Ah)
Notbedienung	24V DC
Hydrauliktankinhalt	30,3 L

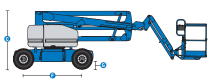
Gewichte(3) und Bodenlast(4)

dominito dia bodonidot	
Eigengewicht	7.400 kg
Reifenkontaktdruck	689 kPa
Bodenlast (Reifen)	15,08 kPa

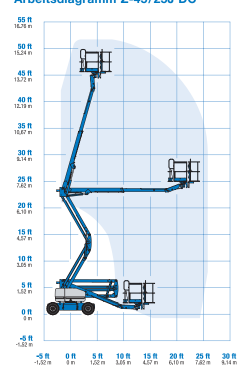
Schall- & Vibrationspegel

Contain & Vibrationopogoi	
Geräusch-/Schalldruckpegel (Boden)	< 70 dBA
Geräusch-/Schalldruckpegel (Plattform)	< 70 dBA
Vibrationen	2,5 m/s ²





Arbeitsdiagramm Z-45/25J DC



⁽¹⁾ CE-Arbeitshöhe liegt 2 m über der Plattformhöhe.

(2) Die Steigfähigkeit bezieht sich auf das Befahren von Steigungen und kann je nach Optionen und Gerätekonfigurationen variieren. Für weitere Details bzgl. der Steigfähigkeit siehe Bedienungsanleitung.

(3) Das Gewicht variiert abhängig von den Optionen und/oder den länderspezifischen Normen (CE).

(4) Die Informationen zur Bodenbelastung sind Circa-Angaben und können je nach Optionen und Maschinenkonfigurationen variieren. Sie sollten nur unter Einhaltung aller notwendigen Sicherheitsbestimmungen angewendet werden.



Genie® Z®-45/25J DC

SKU: Standardmodell

- **Z45JDC01CE0001:** Z-45/25J DC, DC-Antrieb, 110V, Zweiradantrieb
- Z45JDC01CE0002: Z-45/25J RJ, DC-Antrieb, 220V, Zweiradantrieb
 - * Individuelle Konfiguration

Antrieb/Energie	Standard-Blei-Säure-Batterie	V		
nergi			V	V
	Wartungsfreie AGM-Batterien			0
岁	Tiefenentladungsschutz (LVI) mit Batterieladungsanzeige (BCI)	V	V	V
utrie				
¥				
	1,83m Plattform mit zweiseitigen Einstiegen, u.a. Seitenschwingtür	V	V	V
	Stromkabel zur Plattform	V	V	V
	Stromkabel zur Plattform mit Fehlerstromschutz		0	0
	Druckluftleitung zur Plattform			0
	Abdeckung für das Plattformbedienpult		0	0
	Lift Guard Maschengitter in halber Plattformhöhe			
	Beleuchtungspaket: 2 Scheinwerfer am Chassis, 2 Arbeitsscheinwerfer an der Plattform			
	Zusätzliches oberes Plattformgeländer			
LI C	Plattform-Nivellierabschaltung		0	0
Ħ	Stromkabel zur Plattform	V	V	V
Plattform	Fahrantrieb-Aktivierungssystem	V	V	~
ш.	Нире	V	V	V
	LCD-Bedienpult	V	V	V
	Lift Guard Kontaktalarm	V	V	V
	Lift Tools Werkzeugablage	V	V	V
	Plattform-Lasterfassungssystem	V	V	V
	Proportionalsteuerung	V	V	V
	Selbstnivellierende Plattform	V	V	~
L .	Fahralarmpaket: Blitzwarnleuchten, Absenk-, Fahr- und Neigungsalarm	V	V	V
	Lift Connect Telematik	V	V	V
	Lift Connect mit Access Manager Upgrade		0	0
	Bio 32 biologisch abbaubares Hydrauliköl			
S	Industriereifen, schaumgefüllt			
SS	Industriereifen, schaumgefüllt, nichtmarkierend	V	V	V
Chassis	Neigungsabschaltung der Hubfunktion		0	0
O	Neigungsabschaltung der Fahrantriebfunktion	~	V	V
	Duales Parallelogramm-Gestänge	V	V	V
	Betriebsstundenzähler	~	V	V
L_ '	Kein seitlicher Überhang	V	V	V

■ S Standard
■ S+ Standardkonfiguration plus Optionen
■ BtO Individuelle Konfiguration (Build to Order)
✓ Standard-Leistungsmerkmale
O Optionen







Geräuscharmer Betrieb

Null seitlicher Überhang

Duales Parallelogramm-Gestänge



Original Genie Zubehör⁽¹⁾

- Lift Tools Produktivitätswerkzeuge
- Lift Connect-Telematik-Abonnement
- Tech Pro Link Handgerät

(1) Weiteres Original Genie Zubehör verfügbar auf Parts.GenieLift.com.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung geändert werden. Die Fotos und/oder Zeichnungen in diesem Dokument dienen ausschließlich Illustrationszwecken. Informationen über den korrekten Einsatzzweck enthehmen Sie bitte dem jeweiligen Bedienerhandbuch für das entsprechende Produkt. Zuwiderhandlungen entgegen den Anweisungen des entsprechenden Bedienerhandbuches oder unverantwortliches Handeln können schwere oder tödliche Verletzungen zur Folge haben. Die für unsere Produkte arzuwendende Gewährleistung ist die Standardgewährleistung, die sich auf das entsprechende Produkt und den Verkauf bezieht. Terex gewährt keine anders vereinbarte oder stillschweigend implizierte Gewährleistung. Die aufgeführten Produkte und Serviceleistungen sind in den USA und zahlreichen anderen Ländern eingetragene Handelsmarken, Servicemarken oder Handelsnamen der Terex Corporation bzw. Ihrer Tochterunternehmen. Terex, Genie, Qualit pß Posign, Xtra Capacit), Lift Power, Lift Guard, Lift Tools, Lift Connect und Tech Pro Link sind eingetragene Markenzeichen der Terex Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften.



