

**Plattform**

2,18 m x 3,81 m Plattform (Ausschub eingefahren)

1,22 m manuelle frontseitige Plattformverlängerung

Abklappbares Geländer

Selbstschließende Tür

Anschnallösen für Sicherheitsgeschirr

Proportionale Antriebssteuerung

Proportionaler Hub- /Senkgeschwindigkeitsregler

Joystick-Aktivierung für Fahrt- und Hubfunktionen

Verstellbares, abnehmbares Bedienpult im Arbeitskorb

Lastüberwachungssystem

**Antrieb & Getriebe**

Deutz D2011L03 (37kW) Dieselmotor

Programmierbare „persönliche“ Einstellungen

Bordiagnose-System

Motorwarn-/abschaltsystem <sup>1</sup>

Hydrostatischer Antrieb

Auswählbarer Zweigeschwindigkeitsantrieb

Allradantrieb

**Funktionsausrüstung & Extrazubehör**

3-Grad- Neigungsalarm und Warnleuchte

Stahlgitterscherenschutz

33/1550 x 16,5 ausgeschäumte Reifen mit Stollenprofil

Pendelachse

Hebe- und Befestigungsösen

Betriebsstundenzähler

Schlüsselbetätigter Bodenbedienpult-Wählschalter

Wartungsfreie Scherenarmführungen

Scherensicherung für Wartungsarbeiten

Hupe

Vorbereitung für Wechselstromanschluss im Arbeitskorb

**Verfügbare Optionen**

1,22 m manuelle rückseitige Plattformverlängerung

1,22 m hydraulische Doppelplattformverlängerung

12 x 16.5 ausgeschäumte Reifen mit Stollenprofil

12 x 16.5 ausgeschäumte, abriebfeste Reifen

Hydraulische Nivellierstützen

2500-Watt-Generator an Bord

Absenkwarnsignal

Bewegungswarnsignal

12 mm Luftleitung zum Arbeitskorb

Arbeitsbeleuchtung <sup>2</sup>

Nite-Bright™ Zubehörpaket <sup>2</sup>

Gelbes Blinklicht

Stecker & Steckdosen

Schalldämpfer mit Katalysator

Funkenfänger im Schalldämpfer

Zylinderschutzüberzüge

Rohrhalter (am Geländer montiert)

Rohrpositionierer <sup>2</sup>

12V-Gleichstrom-Hilfsversorgung <sup>3</sup>

<sup>1</sup> Alarm bei zu niedrigem Öldruck bzw. zu hoher Kühlmitteltemperatur mit aktivierter/deaktivierter Abschaltung durch den JLG-Analysier.

<sup>2</sup> Umfasst vier an der Plattform montierte 40-Watt-Halogencheinwerfer

<sup>3</sup> Nur für Maschinen mit hydraulisch angetriebenen Plattformausschüben

**JLG Deutschland GmbH**

Max-Planck-Straße 21  
D-27721 Ritterhude/Ilhpohl (Bei Bremen)  
Tel: +49 (0) 421 693 5010  
Fax: +49 (0) 421 693 5035  
e-mail address: europe@jlg.com  
**www.jlgeurope.com**  
An Oshkosh Corporation Company



**3394RT**

Plattformhöhe – ausgefahren	10,06 m
A. Plattformhöhe – eingefahren	1,57 m
B. Plattform – Geländerhöhe	1,10 m
C. Durchfahrthöhe (Geländer heruntergeklappt)	1,97 m
D. Plattformgröße	2,18 m x 3,81 m
Vorderer Plattformausschub	1,22 m
Hinterer Plattformausschub	1,22 m
E. Gesamtbreite	2,39 m
F. Gesamtlänge <sup>1</sup>	3,89 m
G. Radstand	2,95 m
Bodenfreiheit	0,30 m
Tragfähigkeit	1.020 kg
Tragfähigkeit mit auschiebbarer Plattformerweiterung	905 kg
Tragfähigkeit der auschiebbaren Plattform (Option)	225 kg
Hebe-/Senkzeit	30/30 sec.
Maximale Fahrhöhe	10,06 m
Gesamtgewicht <sup>2</sup>	6.600 kg
Max. Bodendruck	10.40 kg/cm <sup>2</sup>
Geschwindigkeit 4 x 2 x 2	—
Geschwindigkeit 4 x 4 x 2	6,4 kmh
Steigfähigkeit 4 x 2 x 2	—
Steigfähigkeit 4 x 4 x 2	45%
Wenderadius – innen	2,71 m
Wenderadius – außen	5,93 m
Pendelachse	0,20 m
Bereifung	33/1550 x 16,5 Schaumgefüllt
Dieselmotor - Deutz TD2011L03	37 kW
Treibstofftankkapazität	119 L
Hydraulikbehälter	190 L

<sup>1</sup> Gesamtlänge mit Stützen beträgt 4,75 m

<sup>2</sup> Das Gewicht kann durch Sonderausrüstung oder länderspezifische Auflagen höher sein.

