

Plattform

1,65 m x 2,59 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

Kubota D1005 (17.5 kW) Dieselmotor

Programmierbare „persönliche“ Einstellungen

Bordiagnose-System

Motorwarn-/abschaltsystem ¹

Hydrostatischer Antrieb

Auswählbarer Zweigeschwindigkeitsantrieb

Allradantrieb

¹ Alarm bei zu niedrigem Öldruck bzw. zu hoher Kühlmitteltemperatur mit aktivierter/deaktivierter Abschaltung durch den JLG-Analyser.

² Umfasst vier an der Plattform montierte 40-Watt-Halogencheinwerfer

Funktionsausrüstung & Extrazubehör

3-Grad- Neigungsalarm und Warnleuchte

Stahlgitterscherenschutz

26 x 12 ausgeschäumte Reifen mit Stollenprofil

Hebe- und Befestigungsösen

Betriebsstundenzähler

Schlüsselbetätigter Bodenbedienpult-Wählschalter

Wartungsfreie Scherenarmführungen

Scherensicherung für Wartungsarbeiten

Hupe

Vorbereitung für Wechselstromanschluss im Arbeitskorb

Verfügbare Optionen

Hydraulische Nivellierstützen

Absenkwarnsignal

Bewegungswarnsignal

12 mm Luftleitung zum Arbeitskorb

Arbeitsbeleuchtung ²

Gelbes Blinklicht

Stecker & Steckdosen

Zylinderschutzüberzüge



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

260MRT

A. Plattformhöhe	7,92 m
B. Plattformhöhe – eingefahren	1,26 m
C. Plattform – Geländerhöhe	1,10 m
D. Durchfahrtshöhe (Geländer heruntergeklappt)	1,47 m
E. Plattformgröße	1,65 m x 2,59 m
F. Plattformausschub	1,22 m
G. Gesamtbreite	1,75 m
H. Gesamtlänge	2,67 m
I. Radstand	1,98 m
J. Bodenfreiheit	0,20 m
Tragfähigkeit	570 kg
Tragfähigkeit der ausschiebbaren Plattform	140 kg
Hebe-/Senkzeit	37/24 sec.
Maximale Fahrhöhe	7,92 m
Gesamtgewicht ¹	3.390 kg
Max. Bodendruck	8,30 kg/cm ²
Geschwindigkeit	5,6 kmh
Geschwindigkeit - angehoben	0,8 kmh
Steigfähigkeit	35%
Wenderadius - innen	2,13 m
Wenderadius - außen	4,39 m
Bereifung Schaumgefüllt	26 x 12 Geländereifen
Bremsen	Federbelastet hydraulisch lösend
Antriebssystem	Kubota D1005 17,5 kW
Treibstofftankkapazität	27 L
Hydraulikbehälter	68 L

¹ Das Gewicht kann durch Sonderausrüstung oder länderspezifische Auflagen höher sein.

² Abmessungen mit den optional erhältlichen Stützen: Länge: 3,37 m, Breite: 1,79 m und Gewicht: +360 kg

