

Plattform

0.91 m x 2.44 m Plattform mit niedrigem Einstieg

Seiteneinstieg mit selbstschließender Tür

Multifunktionsbetrieb

Vollproportionale Joystick-Steuerung für Fahrt und Lenkung

Vollproportionale Joystick-Steuerung für Hauptausleger und Schwenkfunktion

Variable Steuergeschwindigkeit für alle Teleskopbewegungen

2,44 m Gelenkausleger

JibPLUS® mit Korbarm mit 180° Horizontalbewegung

Seitliches Umschwenken des Korbarmes für Transportzwecke

Hydraulisch betriebener Arbeitskorbdrehbereich = 180 Grad

Statusanzeigenfeld auf Bedienpult im Arbeitskorb ¹

Lastüberwachungssystem

Vorbereitung für Wechselstromanschluss im Arbeitskorb

Antrieb & Getriebe

Deutz TD201 1L04 (56 kW) Dieselmotor

Flügeltür-Hauben

Ausschwenkbare Motorkonsole

Auspuff-Schalldämpfer mit Funkenfänger

Control ADE™ (Advanced Design Electronics) System

Verstellbarer Schwenkantrieb

Hydrostatisches Antriebsgetriebe

Allradantrieb

Allradlenkung/Zweiradlenkung/Hundeganglenkung

Hupe

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

Funktionsausrüstung & Extrazubehör

Zwei verschiedene Plattformtragfähigkeiten wählbar (230 kg/450 kg)

Ausfahrbare Achsen

5-Grad- Neigungsalarm und Warnleuchte

445/50D710 ausgeschäumte Reifen mit Stollenprofil

Pendelachse

Hebe- und Befestigungsösen

Betriebsstundenzähler

Schlüsselbetätigter Bodenbedienpult-Wählschalter

Lastüberwachungshydraulik

Werkzeugtablett im Arbeitskorb

12V-Gleichstrom-Hilfsversorgung

¹ Umfasst Anzeigeleuchten auf Bedienpult im Arbeitskorb für Systemstörung, Kraftstoffreserve, 5-Grad-Neigung und Fußpedalstatus.

² Alarm bei zu niedrigem Öldruck bzw. zu hoher Kühlmitteltemperatur mit aktivierter/deaktivierter Abschaltung durch den JLG-Analyser

³ Erhältlich, sofern im SkyPower™ Paket integriert.

⁴ Besteht aus sechs 40-Watt-Leuchten; vier am Drehtisch und zwei am Arbeitskorb montierte Leuchten.

⁵ Umfasst Bewegungswarnsignal und gelbes Blinklicht.

⁶ Umfasst am Arbeitskorb montierte Arbeitsbeleuchtung sowie Scheinwerfer und Schlussleuchten.

⁷ Umfasst Bedienpultabdeckung, Auslegerwischer und Zylinderbal²

Verfügbare Optionen

12 mm Luftleitung zum Arbeitskorb

Motorwarn-/abschaltsystem ²

2500-Watt-Generator an Bord

SkyPower™ Paket - 7.500-Watt-Generator an Bord

SkyWelder® Paket, 250-A-Schweißgerät im Arbeitskorb ³

SkyGlazier™ Paket – Glas- und Plattenablage

Nite-Bright™ Paket ⁴

Bewegungswarnsignal

Warnsignalset ⁵

Leuchtenpaket ⁶

Gelbes Blinklicht

Stecker & Steckdosen

Ausrüstung für schwierige Einsatzbedingungen ⁷

Abgaskatalysator mit Schalldämpfer

Soft-Touch-Näherungssystem

Eckablage

1200SJP

Plattformhöhe	36,73 m
Seitliche Reichweite	22,86 m
Schwenken (kontinuierlich)	360°
Plattform-Kapazität – Beschränkt	450 kg
Plattform-Kapazität – Unbeschränkt	230 kg
Plattformrotor (hydraulisch)	180°
Korbarm – Gesamtlänge	2,44 m
Korbarm – Bewegungsradius der Gelenkverbindung	130° Vertikal(+75°/-55°)
JibPLUS™ – Bewegungsradius der Gelenkverbindung	180° Horizontal
A. Plattformgröße	0,91 m x 2,44 m
B. Gesamtbreite (Achsen eingezogen)	2,49 m
Gesamtbreite (Achsen ausgefahren)	3,81 m
C. Drehwagenüberhang (Arbeitskondition)	1,68 m
D. Bauhöhe	3,05 m
E. Länge	10,64 m
F. Radstand	3,81 m
Bodenfreiheit	0,30 m
Maschinengewicht ¹	18.500 kg
Max. Bodendruck	7.03 kg/cm ²
Fahrgeschwindigkeit	5,2 kmh
Steigfähigkeit	45%
Bereifung	445/50D710 Schaumgefüllt
Pendelachse	0,30 m
Wenderadius – innen (Achsen eingezogen)	4,39 m
Wenderadius – innen (Achsen eingezogen)	2,44 m
Wenderadius – außen (Achsen eingezogen)	6,86 m
Wenderadius – außen (Achsen eingezogen)	5,89 m
Dieselmotor – Deutz TD2011L04	56 kW
Treibstofftankkapazität	117 L
Hydraulikbehälter	365 L
Hilfsantrieb	12V DC

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

