

Plattform

0,76 m x 1,22 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

Kriechgang für Fahr-, Hebe- und Schwenkfunktion auswählbar

1,22 m langer Gelenkausleger

Hydraulisch betriebener Arbeitskorbdrehbereich = 180 Grad

Statusanzeigenfeld auf Bedienpult im Arbeitskorb ¹

Lastüberwachungssystem

Vorbereitung für Wechselstromanschluss im Arbeitskorb

Funktionsausrüstung & Extrazubehör

3-Grad-Neigungsalarm mit Warnleuchte

Abriebfreie Hochelastikreifen

Locheinfahrtsschutz

1,22 m schmaler Rahmen

Hebe- und Befestigungsösen

Schlüsselbetätigter Bodenbedienpult-Wählschalter

Batteriestandsanzeige

Betriebsstundenzähler

Hupe

Manuelles Absensystem

¹ Umfasst Anzeigeleuchten auf Bedienpult im Arbeitskorb für Systemstörung, Batteriereserve, Neigung und Fußpedalstatus.

² Umfasst Bewegungswarnsignal und gelbe Rundumleuchte.

Verfügbare Optionen

0,76 m x 1,52 m Plattform mit niedrigem Einstieg

13-mm-Luftleitung zum Arbeitskorb

Bewegungswarnsignal

Warnsignalset ²

Arbeitsbeleuchtung

Scheinwerfer und Schlussleuchten

Gelbe Rundumleuchte

Stecker & Steckdosen

Bedienpultschutz aus Acryl

Zylinderbalg

Werkzeugtablett im Arbeitskorb

Eckablage

Antrieb & Getriebe

Direkter, elektrischer Zweiradantrieb

8 x 6V 305 A/h Deep-Cycle-Batterien

Automatische Traktionskontrolle

Programmierbare „persönliche“ Einstellungen

Borddiagnose-System

Integriertes Batterie-/Elektrofach

Automatisches 20-A-Batterieladegerät

Automatische Hinterradbrem sen

Geformte ABS-Hauben

JLG Deutschland GmbH
 Max-Planck-Straße 21
 D-27721 Ritterhude/Ihlpohl (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

Printed in Belgium
 FORM No.: DS056 0310-500
 PART NO.: DS056-GERMAN



E300AJ

Plattformhöhe	9.19 m
Seitliche Reichweite	6.17 m
Knickpunkthöhe	4.01 m
Schwenken (nicht Endlos-Drehung)	350°
Plattform-Kapazität	230 kg
Plattformrotor (hydraulisch)	180°
Korbarm – Gesamtlänge	1.22 m
Korbarm - vertikaler Arbeitsbereich	144° vertikal (+84°/ -60°)
JibPLUS™- horizontaler Arbeitsbereich	—
A. Plattformgröße	0.76 m x 1.22 m
B. Gesamtbreite	1.22 m
C. Drehwagenüberhang (Arbeitskondition)	Zero
D. Bauhöhe	2.01 m
E. Länge	5.54 m
F. Radstand	1.65 m
G. Bodenfreiheit	0.10 m
Maschinengewicht ¹	6,900 kg
Max. Bodendruck	11.95 kg/cm ²
Fahrgeschwindigkeit	4.8 km/h
Steigfähigkeit	25%
Bereifung (superelastisch)	25 x 7-12
Wenderadius – innen	1,52 m
Wenderadius – außen	3,10 m
Elektrisches System	48V DC
Batterien	8 x 6V 305 Ah
Antriebsmotoren	Zwei Elektro-Motoren
Bremsen	Federbelastet hydraulisch lösend
Hydraulik-Motor	Gleichstrom-Motor
Hydraulik-Pumpe	Zahnradpumpe
Hydraulikbehälter	23 L

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

