

## 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
- JibPLUS® – 1,22 m Korbarm
- 1,24 m langer Gelenkausleger
- Hydraulisch betriebener Arbeitskorbdrehbereich = 180 Grad
- Statusanzeigenfeld auf Bedienpult im Arbeitskorb <sup>1</sup>
- Lastüberwachungssystem
- Vorbereitung für Wechselstromanschluss im Arbeitskorb

## Antrieb & Getriebe

- Direkter, elektrischer Zweiradantrieb
- 8 x 6V 370 A/h Deep-Cycle-Batterien
- Automatische Traktionskontrolle
- Programmierbare „persönliche“ Einstellungen
- Borrdiagnose-System
- Integriertes Batterie-/Elektrofach
- Automatisches 23-A-Batterieladegerät
- Automatische Hinterradbremsen
- Geformte ABS-Hauben

## 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

<sup>1</sup> Umfasst Anzeigeleuchten auf Bedienpult im Arbeitskorb für Systemstörung, Batteriereserve, Neigung und Fußpedalstatus.

<sup>2</sup> Umfasst Bewegungswarnsignal und gelbe Rundumleuchte.

## Verfügbare Optionen

- 0,76 m x 1,52 m Plattform mit niedrigem Einstieg
- Bewegungswarnsignal
- Warnsignalset <sup>2</sup>
- Arbeitsbeleuchtung
- Scheinwerfer und Schlussleuchten
- Gelbe Rundumleuchte
- Stecker & Steckdosen
- Bedienpultschutz aus Acryl
- Zylinderbalg
- Werkzeugtablett im Arbeitskorb
- Eckablage



**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

|   | <b>E300AJP</b>                   |
|---|----------------------------------|
| Plattformhöhe                           | 9,14 m                           |
| Seitliche Reichweite                    | 6,10 m                           |
| Knickpunkthöhe                          | 3,99 m                           |
| Schwenken (nicht Endlos-Drehung)        | 360°                             |
| Plattform-Kapazität                     | 230 kg                           |
| Plattformrotor (hydraulisch)            | 180°                             |
| Korbarm – Gesamtlänge                   | 1,24 m                           |
| Korbarm - vertikaler Arbeitsbereich     | 144° vertikal (+84°/ -60°)       |
| JibPLUS™- horizontaler Arbeitsbereich   | 180° horizontal                  |
| A. Plattformgröße                       | 0,76 m x 1,22 m                  |
| B. Gesamtbreite                         | 1,22 m                           |
| C. Drehwagenüberhang (Arbeitskondition) | Null                             |
| D. Bauhöhe                              | 2,01 m                           |
| E. Länge                                | 5,70 m                           |
| F. Radstand                             | 1,66 m                           |
| G. Bodenfreiheit                        | 0,10 m                           |
| Maschinengewicht <sup>1</sup>           | 7.200 kg                         |
| Max. Bodendruck                         | 9,1 kg/cm <sup>2</sup>           |
| Fahrgeschwindigkeit                     | 4,8 kmh                          |
| 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 370 Ah                    |
| Antriebsmotoren                         | Zwei Elektro-Motoren             |
| Bremsen                                 | Federbelastet hydraulisch lösend |
| Hydraulik-Motor                         | Gleichstrom-Motor                |
| Hydraulik-Pumpe                         | Zahnradpumpe                     |
| Hydraulikbehälter                       | 15 L                             |

<sup>1</sup> Das Gewicht kann durch Sonderausrüstung oder länderspezifische Auflagen höher sein.

