

Plattform

Selbstschließende Pendeltür
Abnehmbares Plattform-Bedienpult
Anschlöße für das Sicherheitsgeschirr
Proportionale Antriebssteuerung mit Daumensteuerung
Proportionaler Hub-/Senkgeschwindigkeitsregler
Joystick-Bedienung der Fahr- und Hubfunktionen

Antrieb & Getriebe

4 x 6 V 220 A/h Deep-Cycle-Batterien
Automatische Traktionskontrolle
Programmierbare "persönliche" Einstellungen
Borddiagnose-System
Ausschwenkbare Batterie-/Elektrofachtüren
Automatisches 20-A-Batterieladegerät
Elektrischer Direktantrieb
Automatische Doppelradbremsen
Notbremsenriegelung

Funktionsausrüstung & Extrazubehör

Locheinfahrtschutz
Wechselstromanschluss im Arbeitskorb
Batteriestandsanzeige
Betriebsstundenzähler
3-Punkt-Stahlmast
Manuelles Absenken
Hupe
Abriebfeste Vollgummireifen (323 x 100)
Neigungsalarm und Warnleuchte
Befestigungsösen

Verfügbare Optionen

Bewegungswarnsignal
Absenkwarnsignal
Warnsignalset¹
Gelbe Rundumleuchte
Stecker & Steckdosen



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

Printed in UK
FORM No.: DS005
PART NO.: DS005-ENGLISH



| | 1230ES |
|--|----------------------------------|
| Arbeitshöhe | 5,66 m |
| A. Plattformhöhe – ausgefahren | 3,66 m |
| B. Plattformhöhe – eingefahren | 0,52 m |
| C. Höhe Plattformgeländer | 1,10 m |
| D. Höhe im eingefahrenen Zustand | 1,65 m |
| E. Abmessungen Plattform (B x L) | 0,69 m x 1,26 m |
| F. Gesamtlänge | 1,36 m |
| G. Gesamtbreite | 0,76 m |
| H. Radstand | 1,04 m |
| I. Bodenfreiheit (eingefahren) | 6,5 cm |
| Tragfähigkeit der Plattform ¹ | 230 kg |
| Hebe-/Senkzeit | 12 /12 Sek. |
| Maximale Fahrhöhe | 3,66 m |
| Gewicht ² | 790 kg |
| Max. Bodendruck | 8,65 kg/cm ² |
| Fahrgeschwindigkeit eingefahren | 4,8 kmh |
| Fahrgeschwindigkeit ausgefahren | 0,8 kmh |
| Steigfähigkeit | 25% |
| Wenderadius – innen | 11 cm |
| Wenderadius – außen | 1,46 m |
| Bereifung (nichtmarkierende Vollgummbereifung) | 323 x 100 |
| Bremsen | Federbelastet hydraulisch lösend |
| Antrieb | 24 V Elektroantrieb 6 kW |
| Akkus | 4 x 6V 220 A/hr |
| Ladegerät (120/240 V – 50/60 Hz) | 20 A automatisch |
| Hydraulikbehälter | 4,0 L |

¹ Maximale Tragfähigkeit 230 kg = 1 Person und Material

² Das Gewicht kann durch Sonderausstattung oder aufgrund länderspezifischer Bestimmungen höher sein.

