

WIRTSCHAFTLICHER

• Geringere Gesamtbetriebskosten.

MEHR PRODUKTIVITÄT

- Steigern Sie die Effizienz mithilfe optionaler AGM-Batterien.
- Verbesserte Betriebszeit.

MEHR SICHERHEIT

 Ausgestattet mit variabler Neigungstechnologie; sie zeigt Arbeitsreichweite und Begrenzungen der Plattformhöhe an, wenn die Maschine mit leichter Seitenneigung positioniert ist.

INTELLIGENTES DESIGN

- Verbesserter, zuverlässiger und aktiver Locheinfahrschutz.
- Weit öffnende Stahltüren für einfachen Zugang zu Komponenten und Batterien.
- Wiederstandsfähige Komponenten wie Plattform und Werkzeugablagen komplett aus Stahl.

Standardmerkmale

- 0,86-m-Plattformausschub
- · Abklappbares Geländer
- Selbstschließende Schwingtür
- · Abnehmbares Plattform-Bedienpult
- Anschnallösen für das Sicherheitsgeschirr
- Vollproportionale Joystick-Steuerung für den Antrieb mit Daumensteuerung
- Proportionaler Hub-/ Senkgeschwindigkeitsregler
- Joystick-Bedienung der Fahr- und Hubfunktionen
- Nulllastüberwachungssystem
- 4 x 6-V-220-A/h Tiefzyklusbatterien
- Automatische Traktionskontrolle
- Programmierbare "persönliche" Einstellungen
- Eigendiagnosefähiges Bordsystem
- Ausschwenkbare Batterie-/ Elektrofachtüren aus Stahl

- Automatisches 27-A-Batterieladegerät
- Hydraulische Vorderradantriebsmotoren
- Automatische Doppelradbremsen (an den Hinterrädern)
- Notbremsentriegelung
- · Aktives Locheinfahrschutzsystem
- Vorbereitung für Stromanschluß in der Plattform
- Ladezustandsanzeige
- Variable Neigungsanzeige
- Betriebsstundenzähler
- Wartungsfreie Scherenarmbuchsen
- Absenksicherung für Wartungsarbeiten
- Manuelles Absenken
- Hupe
- Abriebfeste Vollgummireifen (406 x 127)
- Hebe- und Zurrösen
- Neigungsalarm und Warnleuchte
- Gabelstaplertaschen

R2632

Standardspezifikationen

- Reifen (Vollgummi, abriebfest)
- Bremsen
- Antrieb
- Batterien
- Ladegerät (120/240 V 50/60 Hz)
- · Pumpenmotor
- Hydraulikölbehälter
- Hydraulikölpumpe

406 x 127 mm

Lamellenreibungsbremsen Hydraulischer Frontantrieb 4 x 6 V 220 A/h

24 V bei 27 A automatisch 4,5 kW

18 |

Zahnradpumpe

Zubehör und Optionen

- Mobile Kontrolleinheit*
- Wartungsfreie 220-A/h-AGM-Batterien ersetzen Standard
- Bewegungswarnsignal
- Rohrträger
- Gelbe Rundumleuchte
- Antivandalismuspaket
- Multi-Display-Anzeige (MDI)
- ClearSky Locate

- ClearSky CAN
- Antriebsmotorabdeckung
- Griffe für reibungsloses Ausfahren
- Synthetisches biologisch abbaubares Hydrauliköl
- SkySense Stufe 1
- SkySense Stufe 2
- · Bediener Zugangskontrolle



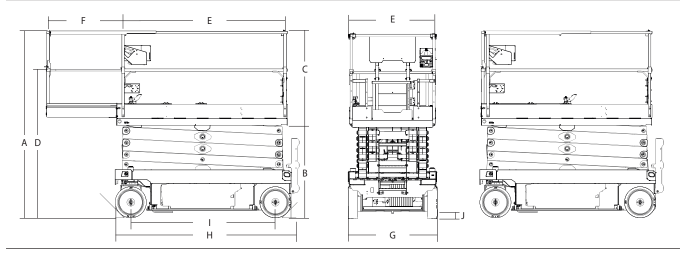
Technische Daten

 Maximale Plattformhöhe – ausgefahren A. Durchfahrtshöhe B. Plattformhöhe – eingefahren C. Plattform – Geländerhöhe D. Durchfahrtshöhe (Geländer heruntergeklappt) E. Plattformgröße innen (B x L) F. Plattformausschub G. Gesamtbreite H. Gesamtlänge ** I. Radstand J. Bodenfreiheit (Mitte der Maschine) Plattformtragfähigkeit – Innenbereich Plattformtragfähigkeit – Außenbereich Tragfähigkeit des Plattformausschubs Hebe-/Senkzeit (ohne Last) Maximale Fahrhöhe Maschinengewicht * Maximaler Bodenauflagedruck Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	2,24 m 1,11 m 1,13 m 1,79 m 0,65 m × 2,13 m 0,86 m 0,81 m 2,40 m 1,88 m 9,8 cm 125 kg 125 kg 120 kg 56/42 s 6,4 m *** 1.941 kg 6.47 kg/cm² 3,2 km/h 0,8 km/h 25 % 0,0 m 2,21 m
--	--



- $^{*}\quad \text{Durch bestimmte Optionen oder l\"{a}nderspezifische Standards k\"{o}nnen sich das Gewicht und/oder die Abmessungen erh\"{o}hen.}$
- ** Einschließlich Leiter, ohne Leiter 2,29 m.
- *** Im Außenbereich, maximale Höhe im Innenbereich.

Abmessungen



WICHTIG

JLG betreibt kontinuierlich Forschung und Produktentwicklung und behält sich Änderungen ohne vorherige Ankündigung vor. Alle Daten in diesem Dokument sind unverbindlich. Bestimmte Optionen oder länderspezifische Normen erhöhen das angegebene Gewicht. Die technischen Daten können zur Erfüllung länderspezifischer Normen oder durch Hinzufügen von optionalem Zubehör abweichen.



Max-Platick-Strate 21 27721 Ritterhude/Ihlpohl (Bei Bremen) Deutschland Tel.: +49 (0) 421 693 500

www.jlg.com

Eine Tochtergesellschaft der Oshkosh Corporation

Aufgrund ständiger Produktverbesserungen behält sich JLG Industries das Recht vor, Änderungen der technischen Daten und/oder der Ausrüstung ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.