

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.
- Beispiellos einfacher Zugang zu den Komponenten.
- Komponenten wie Plattform und Werkzeugablagen komplett aus Stahl.

Standardmerkmale

- 0,91-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
- Wechselstromanschluss zur 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



Standardspezifikationen

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

406 x 127 mm Lamellenreibungsbremsen Hydraulischer Frontantrieb 4 x 6 V 220 A/h 24 V bei 27 A automatisch 4,5 kW 211 Zahnradpumpe

Zubehör und Optionen

- · Mobile Kontrolleinheit*
- Wartungsfreie 220-A/h-AGM-Batterien ersetzen Standard
- · Bewegungswarnsignal
- Innenliegende 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



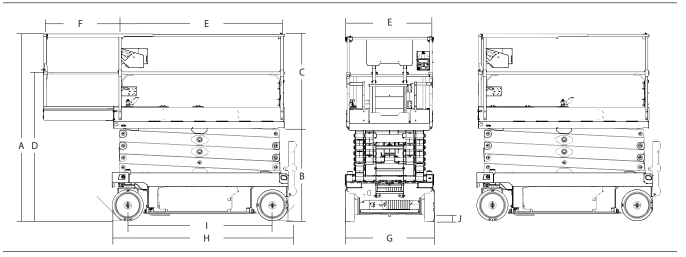
Technische Daten

 Maximale Arbeitshöhe 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 Fahrgeschwindigkeit — ausgefahren Steigfähigkeit Wenderadius — innen 	11,75 m 9,75 m 2,43 m 1,29 m 1,13 m 1,97 m 1,06 m x 2,13 m 0,91 m 1,17 m 2,40 m 1,88 m 9,8 cm ↑ 320 kg 120 kg 42/44 s 9,75 m 2.454 kg 9,21 kg/cm² 3,5 km/h 0,8 km/h 25 % 0,0 m
Wenderadius — außen	2,37 m



- Durch bestimmte Optionen oder länderspezifische Standards können sich das Gewicht und/oder die Abmessungen erhöhen.

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 $zur\ Erf\"{u}llung\ l\"{a}nderspezifischer\ Normen\ oder\ durch\ Hinzuf\"{u}gen\ von\ optionalem\ Zubeh\"{o}r\ abweichen.$



Tel.: +49 (0) 421 693 500

www.jlg.com

Deutschland

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

Eine Tochtergesellschaft der Oshkosh Corporation