

WIRTSCHAFTLICHER

 Elektroantrieb für emissionsfreien und nahezu geräuschlosen Betrieb im Innenbereich.

MEHR PRODUKTIVITÄT

• Steigern Sie die Effizienz mithilfe des elektrischen Direktantriebs.

BESSERER ZUGANG

• Erreichen Sie noch mehr Stellen dank der kompakten Abmessungen und des präzisen Steuerungssystems.

INTELLIGENTES DESIGN

 Erleben Sie branchenweit führende Betriebszeiten, sodass Sie länger und mit höherer Produktivität arbeiten können.

Standardmerkmale

- 1,27 m Plattformausschub
- Abklappbares Geländer
- Selbstschließende Schwingtür
- Abnehmbares Plattform-Bedienpult
- Anschnallöse für das Sicherheitsgeschirr
- Proportionale Antriebssteuerung mit Daumensteuerung
- Proportionaler Hub-/ Senkgeschwindigkeitsregler
- Joystick-Bedienung der Fahr- und Hubfunktionen
- Lastüberwachungssystem
- Automatische Traktionskontrolle
- Programmierbare "persönliche" Einstellungen
- Borddiagnose-System
- Ausschwenkbare Batterie-/ Elektrofachtüren

- Automatisches 20-A-Batterieladegerät
- Elektrischer Direktantrieb und Direktlenkung (Doppel-Vorderradantrieb und Vorderradlenkung)
- Automatische Doppelradbremsen
- Notbremsentriegelung
- Locheinfahrschutzsystem
- Wechselstromanschluss im Arbeitskorb
- Batteriestandsanzeige
- Betriebsstundenzähler
- Wartungsfreie Scherenarmführungen
- Scherensicherung für Wartungsarbeiten
- · Manuelles Absenken
- Hupe
- Neigungsalarm und Warnleuchte
- Befestigungsösen
- Gabelstaplertaschen

Standardspezifikationen

- Bereifung (abriebfest)
- Antrieb
- Deep-Cycle-Batterien
- Batterieladegerät (120/240 V − 50/60 Hz)
- Hydraulikbehälter

406 x 125 24 V Elektro 6 kW 4 x 6 V 220 A/h 20 A automatisch 20,0 I



Zubehör & Optionen

- 13-mm-Luftleitung zum Arbeitskorb
- Arbeitsbeleuchtung
 Arbeitsbeleuchtung
- 220 A/h AGM-Batterien
- Leistungsstarke 245 A/h-Batterien
- Hebeösen
- Bewegungswarnsignal
- Absenkwarnsignal
- Warnsignalset ¹
- PlattformbelagPlattenträger
- Rohrhalter

- Workstation mit 12-V-Ausgang
- Workstation ohne 12-V-Ausgang
- Elektrikerpaket ²
- Installateurpaket ³
- Gelbe Rundumleuchte
- Euro-Stecker und -Steckdosen
- Synthetisches biologisch abbaubares Hydrauliköl
- Kabelspulenbaum
- Speziallackfarbe

Bestimmte Optionen oder länderspezifische Normen können das angegebene Gewicht und/oder die Abmessungen erhöhen

¹ Umfasst Bewegungswarnsignal und gelbe Rundumleuchte.

² Umfasst Workstation ohne 12–V–Ausgang, Rohrhalter, Schraubstock und Kabelspulenbaum.

³ Umfasst Workstation mit 12–V–Ausgang, Rohrhalter und Schraubstock.

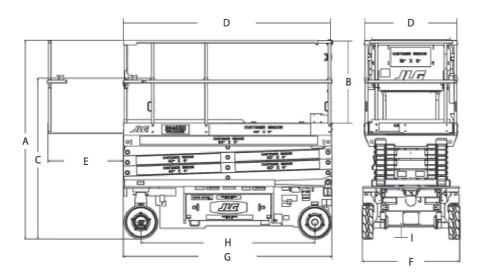
Leistung

 Arbeitshöhe 	11,68 m
 Plattformhöhe – ausgefahren 	9,68 m
A. Durchfahrtshöhe	2,39 m
B. Plattform - Geländerhöhe	1,10 m
C. Durchfahrtshöhe	
(Geländer heruntergeklappt) 1	2,01 m
D. Plattformgröße (B x L)	1,12 m x 2,50 m
E. Plattformausschub	1,27 m
F. Gesamtbreite	1,17 m
G. Gesamtlänge	2,50 m
H. Radstand	2,09 m
I. Bodenfreiheit	0,13 m
 Plattformtragfähigkeit² 	320 kg
Tragfähigkeit des optionalen	-
Plattformausschubes	120 kg
 Hebe-/Senkzeit 	50/60 s
 Maximale Fahrhöhe 	9,68 m
 Gesamtgewicht³ 	2.905 kg
 Maximaler Bodenauflagedruck 	6,98 kg/cm ²
 Fahrgeschwindigkeit – abgesenkt 	4,0 km/h
 Steigfähigkeit 	25 %
 Wenderadius – innen 	Null
 Wenderadius — außen 	2,41 m
Klannschienen Standard hei allen ES-Modellen in der CE-Snez	



² Die Werte entsprechen bei allen Modellen der maximalen Tragfähigkeit mit 2 Personen im Innenbereich. Werte für den Einsatz im Außenbereich: 1930ES – 1 Person / 120 kg; 2030ES – 1 Person / 160 kg

Abmessungen



AVV ARBEITSBÜHNEN **VERKAUF & VERMIETUNG** Mit Sicherheit uäher drau!

Ihr JLG Vertragshändler für Süd-Deutschland

Dr.-Jakob-Berlinger-Weg 7-9, 74523 Schwäbisch Hall, +49 791 93200-0, info@avvgmbh.de

JLG führt kontinuierlich Forschung und Produktentwicklung durch 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 optionalen Zubehör abweichen. Aufgrund von ständigen Produktverbesserung behält sich das Recht vor, Änderungen der technischen Daten und/oder der Ausrüstung ohne vorherigen Ankündigung



JLG Deutschland GmbH

Max-Planck-Straße 21 27721 Ritterhude-Ihlpohl (Bei Bremen) Germany Phone: +49 (0) 421 69 35 00 Fax:+49 (0) 421 69 35 035 Sales and Service Operation

www.jlg.com

Eine Tochtergesellschaft der **Oshkosh Corporation**

³ Bestimmte Optionen oder länderspezifische Normen können das angegebene Gewicht und/oder die Abmessungen erhöhen.