

Modell E300AJP

GELENKTELESKOPARBEITSBÜHNEN



WIRTSCHAFTLICHER

- Elektroantrieb für emissionsfreien und nahezu geräuschlosen Betrieb im Innenbereich.

MEHR PRODUKTIVITÄT

- Kein Warten dank der sofort ansprechenden Drehstrom-Antriebsmotoren für ein höheres Drehmoment und mehr Effizienz.

BESSERER ZUGANG

- Erreichen Sie schwer zugängliche Stellen mithilfe der nahezu vertikalen Auslegerpositionierung und der 180-Grad-Seitenbewegung.

INTELLIGENTES DESIGN

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

Standardmerkmale

- 0,76 m x 1,22 m Plattform mit niedrigem Einstieg
- Seitlicher Einstieg mit Einstiegssicherung durch Fallstab
- 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
- 1,22 m langer Korbarm
- JibPLUS® – 1,22 m Korbarm
- Hydraulisch betriebener Arbeitskorbdrehbereich = 180 Grad
- Statusanzeigenfeld auf Bedienpult im Arbeitskorb¹
- Lastüberwachungssystem
- Vorbereitung für Wechselstromanschluss im Arbeitskorb
- Direkter, elektrischer Zweiradantrieb
- 8 x 6V 305 A/h Deep-Cycle-Batterien
- Automatische Traktionskontrolle
- Programmierbare „persönliche“ Einstellungen
- Borddiagnose-System
- Integriertes Batterie-/Elektrofach
- Automatisches 20-A-Batterieladegerät
- Automatische Hinterradbremse
- Geförnte ABS-Hauben



Technische Daten

Energiequelle	
• Elektrisches System	48V AC
• Batterien	8 x 6V 305 A/hr
• Antriebsmotoren	Dual AC Traction
Hydraulikanlage	
• Hydraulik-Motor	Perm. Magnet
Reifen	
• Bereifung	25 x 7-12 Non marking

Zubehör und Optionen

- 3-Grad-Neigungsalarm mit Warnleuchte
- Abriefreie Hochelastikreifen
- Locheinfahrerschutz
- 1,22 m schmaler Rahmen
- Hebe- und Befestigungsösen
- Schlüsselbetätigter Bodenbedienpult-Wählschalter
- Batteriestandsanzeige
- Betriebsstundenzähler
- Hupe
- Manuelles Absensystem
- Seiteneinstieg mit selbstschließender Tür
- 370 A/h Batterien statt 305 A/h Batterien
- Bewegungswarnsignal
- 305 A/h wartungsfreie AGM Batterien anstelle von Standard
- Warnsignalset²
- Arbeitsbeleuchtung
- Gelbe Rundumleuchte
- Stecker & Steckdosen
- Bedienpultschutz aus Acryl
- Zylinderbalg
- Werkzeugtablett im Arbeitskorb

¹ Umfasst Anzeigelampen auf Bedienpult im Arbeitskorb für Systemstörung, Batteriereserve, Neigung und Fußpedalstatus.

² Umfasst Bewegungswarnsignal und gelbe Rundumleuchte.

Modell E300AJP

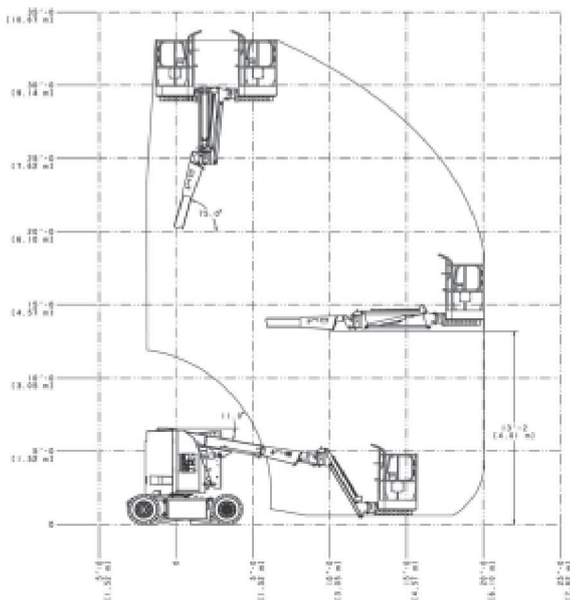
GELENKTELESKOPARBEITSBÜHNEN

Leistung

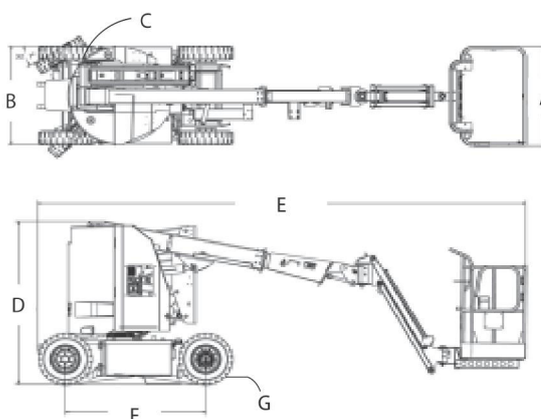
• Arbeitshöhe	10.97 m
• Arbeitsbereich	6.77 m
• Knickpunkthöhe	4.01 m
• Schwenken (nicht Endlos-Drehung)	350°
• Plattform-Kapazität	230 kg
• Plattformrotor (hydraulisch)	180°
• Korbarm – Gesamtlänge	1.22 m
• Korbarm – vertikaler Arbeitsbereich	144° Vertical (+84°/-60°)
A. Plattformgröße	0.76 m x 1.22 m
B. Gesamtbreite	1.22 m
C. Drehwagenüberhang (Arbeitsbedingung)	Zero
D. Transporthöhe	2.01 m
E. Transportlänge	5.74 m
F. Radstand	1.65 m
G. Bodenabstand	0.10 m
• Maschinengewicht ¹	7,100 kg
• Max. Bodendruck	11.95 kg/cm ²
• Fahrgeschwindigkeit	7.2 km/h
• Steigfähigkeit	25%
• Wenderadius	
innen	1.52 m
außen	3.10 m



Reichweiten



Abmessungen



AVV ARBEITSBÜHNEN
VERKAUF & VERMIETUNG

Mit Sicherheit väher drau!



Ihr JLG Vertragshändler für Süd-Deutschland

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

WICHTIG

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 vorzunehmen.

JLG

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