



PATENTIERTES
ENERGIE-
SPEICHER-
SYSTEM

STANDARDSPEZIFIKATIONEN

Leistung

Maximale Arbeitshöhe	4,20 m
Maximale Plattformhöhe	2,20 m
Plattformhöhe (eingefahren)	0,68 m
Arbeitsreichweite	1 m
Plattformabmessungen (L x B)	0,85 m x 0,64 m
Aufstandsfläche	1,28 m x 0,74 m
Zugelassene Tragfähigkeit - Plattform + Ablage	150 kg
Maximale Seitenkraft	200 N
Maximale Neigung im Betrieb	0,5°
Maximale Windstärke	Einsatz nur im Innenbereich 0 m/s
Maximale Punktlast der Lenkrollen	155 kg / 1,52 kN
Maximale Punktlast der Hinterräder	155 kg / 1,52 kN
Schalldruckpegel	Weniger als 70 dB(A)

Abmessungen (eingefahren)

Länge	1,28 m
Breite	0,74 m
Höhe	1,95 m
Gewicht	319 kg

Typische Anwendungen und Einsatzmöglichkeiten

Einsatz	Einsatz im Innenbereich
Anwendungen	Primäre und sekundäre Wartungsarbeiten. Rohrleitungsbau, Gebäudetechnik, Gebäudemanagement. Reinigungsarbeiten. Maler- und Lackierarbeiten. Ladengeschäft. Gebäudemanagement.

WICHTIGE TECHNISCHE DATEN

Tragfähigkeit der Plattform: 150 kg	Abmessungen: 1,28 m x 0,74 m
Arbeitshöhe: 4,20 m	Gesamtgewicht: 319 kg

WICHTIGE MERKMALE

- Intuitiv zu bedienen: Hochfahren mit einem Handgriff
- Patentierter Hubmechanismus, der ohne Strom funktioniert
- Geringes Gewicht, einfach zu manövrieren
- Unbegrenzte Hubvorgänge: kann rund um die Uhr eingesetzt werden
- Robustes Design für jahrelangen Betrieb
- Sehr geringe Betriebskosten, praktisch wartungsfrei

STANDARDMERKMALE

- Intuitiv zu bedienen – Hochfahren mit einem Handgriff
- Patentierter Hubmechanismus, der ohne Strom funktioniert
- Geringes Gewicht, einfach zu manövrieren
- Geringe Aufstandsfläche (1,28 m x 0,74 m)
- Unbegrenzte Hubvorgänge, kann rund um die Uhr eingesetzt werden
- Robustes Design für jahrelangen Betrieb
- Sehr geringe Betriebskosten, praktisch wartungsfrei
- Selbstverriegelnde Bremse beim Anheben
- Anheben nur bei Betrieb
- Hubmechanismus-Sperre
- Wasserwaage
- Anschnallöse für das Sicherheitsgeschirr
- Griff für Notabsenkung
- Gabelzinkentaschen
- Hochklappbare Trittstufe
- Stoßfänger aus Gummi
- Widerstandsfähige Pulverbeschichtung
- Kletterschutz-Korb mit im Notfall abnehmbaren Türen

ZUBEHÖR & OPTIONEN

- ATEX
- Werkzeug-Sicherungsoptionen
- Werkzeugablage aus Stahl

WICHTIG

JLG führt kontinuierlich Forschung und Produktentwicklungen 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 optionalem Zubehör abweichen.

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

Ihr Partner für Arbeitsbühnen

**AVV ARBEITSBÜHNEN
VERKAUF & VERMIETUNG**

Mit Sicherheit näher dran!



Dr.-Jakob-Berlinger-Weg 9 » 74523 Schwäbisch Hall
0791 93200-0 » info@avvgmbh.de » www.avvgmbh.de