

Scherenarbeitsbühne Elektro 14,19 m *

- Emissionsfreies Arbeiten im Innenbereich
- Können in Höhe verfahren werden
- Modelle mit großen Arbeitsplattformen möglich
- Sonderausstattung Allrad



Arbeitshöhe:	14.19 m
Plattformverlängerung:	0.91 m
Antriebsart:	Elektro
Tragkraft:	360 kg
Plattformhöhe:	12.19 m
Fahren in Höhe bis:	9.14 m
max. Plattformgröße:	3,83 x 1,65 m
Transporthöhe:	2.04 m-2.81 m
Transportlänge:	3.10 m
Transportbreite:	1.75 m
Gesamtgewicht :	5.300 kg
zul. Personenzahl:	2

Die JLG 4069 LE ist eine technisch fortschrittliche elektrische Scherenarbeitsbühne von JLG mit einer beeindruckenden Arbeitshöhe von 14,19 Metern und einer Baubreite von ca. 1,75 Metern. Sie bietet eine großzügige Traglast von 360 kg und ausreichend Platz auf der Plattform für Materialien und Bediener. Mit ihrer hohen Bodenfreiheit ist sie in der Lage, Hindernisse problemlos zu überwinden. Diese Arbeitsbühne eignet sich ideal für Wartungs- und Installationsarbeiten in Innenbereichen, wie Lagerhallen, Fabriken, Einkaufszentren und anderen Umgebungen, in denen ein sicherer und effizienter Zugang zu erhöhten Bereichen erforderlich ist.

Die JLG 4069 LE garantiert zuverlässige Leistung und Komfort für anspruchsvolle Höhenarbeiten.

* ausstattungsabhängig

Die aufgeführten Geräte sind standardisierte Beispiele, spezielle Ausführungen können Sie separat in unserer Zentraldisposition anfragen. Für alle Maschinen sind die Daten im Betriebshandbuch maßgeblich!

KONTAKT

Wiesecker Group
Tagewerbener Str. 108
06667 Weißenfels

Telefon: 03 443 - 33 56 0
Fax: 03 443 - 33 56 40

dispo@rentlift.de
www.rentlift.de

SERVICE

[Mietanfrage](#)
[Rückruf-Bitte senden](#)
[Störung melden](#)
[Freimeldung senden](#)

RECHTLICHES

[Datenschutz](#)
[Impressum](#)
[AGBs](#)