

## Plattform

2.50 m X 5.35 m Plattform (7.55 m ausgefahren)

Einfacher, hydraulisch betriebener Plattformausschub

Plattformboden aus Multiplexholz

Abklappbares Geländer

Selbstschließende Tür

Abnehmbares Plattform-Bedienpult

LED-Statusanzeigenfeld auf Bedienpult im Arbeitskorb<sup>1</sup>

Anschnallöse für das Sicherheitsgeschirr

Proportionale Antriebssteuerung

Lastüberwachungssystem

Auswählbarer Zweigeschwindigkeitsantrieb

Hydraulische Differentialsperre

## Funktionsausrüstung & Extrazubehör

Nivellierstützen

Stahlschutzgitter für Scherenarme

Pendelachse

Schlüsselbetätigter Bodenbedienpult-Wählschalter

Wartungsarme Scherenarmführungen

Scherensicherung für Wartungsarbeiten

Zusätzliches mechanisches und elektrisches Notsenkensystem

Betriebsstundenzähler

Hupe

Fahr-/Hubsignal

Hebe- und Befestigungsösen

## Verfügbare Optionen

Vorbereitung für Wechselstromanschluss im Arbeitskorb

## Antrieb & Getriebe

Deutz D2011L04i (42kW) Dieselmotor

Stahlflügeltüren für Motorhaube/Ventilfachabdeckung

Motorüberwachungssystem mit integrierter Abschaltung

Hydraulikgetriebe

Allradantrieb

Hydraulische Lamellenbremse

<sup>1</sup> LED-Anzeigeleuchten auf Bedienpult im Arbeitskorb für Neigung, Hochleistungsantrieb, Hub, Fahrt und Überlastung.

**JLG Deutschland GmbH**  
Max-Planck-Straße 21  
D-27721 Ritterhude/Ilhpohl (Bei Bremen)  
Tel: +49 (0) 421 693 5010  
Fax: +49 (0) 421 693 5035  
e-mail address: europe@jlg.com  
**www.jlgeurope.com**  
An Oshkosh Corporation Company



## 210-25

A. Plattformhöhe - ausgefahren	21,00 m
B. Plattformhöhe - eingefahren	3,00 m
C. Plattform - Geländerhöhe	1,10 m
D. Höhe - eingefahren (Geländer heruntergeklappt)	3,20 m
E. Plattformgröße	2,50 m x 5,35 m
F. Plattformlänge - völlig ausgefahren	7,55 m
G. Gesamtbreite	2,50 m
H. Gesamtlänge	5,75 m
I. Radstand	3,90 m
Bodenfreiheit	0,26 m
Plattformkapazität	1.000 kg
Tragkraft der Plattformverlängerung	800 kg
Hebe-/Senkzeit	100 / 75 sec
Maximale Fahrhöhe	21,00 m
Ausschub	Hydraulisch
Gewicht <sup>1</sup>	15.000 kg
Max. Bodendruck	5,0 kg/cm <sup>2</sup>
Fahrgeschwindigkeit - hoch	2,3 kmh
Fahrgeschwindigkeit - angehoben	0,5 kmh
Steigfähigkeit (4x4x2)	30%
Wenderadius - innen	1,50 m
Wenderadius - außen	6,20 m
Pendelachse	0,15 m (±)
Bereifung	315/80 R22.5 Schaumgefüllt
Dieselmotor	42 kW Deutz D2011L04i
Treibstofftankkapazität	90 L
Hydraulikbehälter	325 L

<sup>1</sup> Das Gewicht kann durch Sonderausrüstung oder länderspezifische Auflagen höher sein.

