

**Piattaforma**

Piattaforma 2,50 m X 5,35 m (7,55 m estesa)

Estensione pianale singola azionata idraulicamente

Pavimento in legno composito trattato

Corrimano ripiegabili/a caduta

Cancello a chiusura automatica

Quadretto di comando console piattaforma rimovibile

LED di stato funzioni su console piattaforma <sup>1</sup>

Punti di attacco fune

Comando azionamento proporzionale

Sistema rilevamento carico

Selezione azionamento a due velocità

Blocco differenziale idraulico

**Alimentazione e trasmissione**

Motore diesel Deutz D201 1L04i (37 kW)

Cofani ad ala di gabbiano in acciaio per vano motore/valvole

Sistema di sorveglianza motore con spegnimento integrale

Trasmissione idraulica

Quattro ruote motrici

Scollegamento azionamento/azionamento freno

<sup>1</sup> Indicatori LED sulla console di comando della piattaforma per interblocchi inclinazione, spostamento sollevato, sollevamento, spostamento e sovraccarico.

**Equipaggiamento funzionale e accessori**

Nivolux self-levelling hydraulic jacks

Martinetti idraulici autolivellanti Nivolux

Protezione bracci pantografi in maglia d'acciaio

Pneumatici 315/80 R22.5 a riempimento a schiuma, battistrada alettato

Asse posteriore oscillante

Spia segnalazione inclinazione 3 gradi con interruzione

Interruttore selettore comando terra con blocco a chiave

Lubrificazione completa con grasso su tutte le bussole dei pantografi

Puntelli manutenzione pantografo

Sistema discesa manuale

Contaore

Avvisatore acustico

Allarme movimento

Anelli di sollevamento/ancoraggio

**Opzioni disponibili**

Cavo alimentazione CA sulla piattaforma

**JLG Industries (Italia) s.r.l.**  
Via Po, 22  
20010 Pregnana Milanese -MI-  
Tel: +39 02 9359 5210  
e-mail address: europe@jlg.com  
**www.jlgeurope.com**  
An Oshkosh Corporation Company

	<b>210-25</b>
A. Altezza piattaforma - elevata	21.00 m
B. Altezza piattaforma - abbassata	3.00 m
C. Altezza corrimano piattaforma	1.10 m
D. Altezza a riposo (corrimano ribaltato)	3.20 m
E. Dimensioni piattaforma	2.50 m x 5.35 m
F. Lunghezza piattaforma completamente estesa	7.55 m
G. Larghezza totale	2.50 m
H. Lunghezza totale	5.75 m
I. Passo ruote	3.90 m
Luce da terra	0.26 m
Capacità piattaforma	1,000 kg
Capacità su piattaforma estendibile	800 kg
Tempo sollevamento/abbassamento	100 / 75 sec
Altezza massima spostamento	21.00 m
Piattaforma estendibile	Idraulica
Peso lordo veicolo <sup>1</sup>	15,000 kg
Velocità spostamento – alto	5.0 kg/cm <sup>2</sup>
Velocità spostamento – basso	2.3 km/h
Velocità spostamento - elevata	0.5 km/h
Pendenza superabile (4x4x2)	30%
Raggio di sterzo - interno	1.50 m
Raggio di sterzo - esterno	6.20 m
Assale oscillante	0.15 m (±)
Pneumatici	315/80 R22.5 Riempimento con schiuma
Motore diesel	42 kW Deutz D2011L04i
Capacità del serbatoio del combustibile	90 L
Serbatoio idraulico	325 L

<sup>1</sup> Determinate opzioni o configurazioni specifiche potrebbero aumentare il peso.

