Piattaforma

Piattaforma in acciaio 2,18 m x 3,81 m (pianale di estensione retratto)

Pianale di estensione anteriore manuale da 1.22 m

Guide per ripiegamento

Entrata doppia laterale con metà cancello basculante

Punti di attacco fune

Comando azionamento proporzionale con sterzo a dita

Comando proporzionale velocità sollevamento/abbassamento

Comando joystick per sollevamento e marcia

Quadretto di comando console piattaforma spostabile e rimovibile

Sistema rilevamento carico

Alimentazione e trasmissione

Motore diesel Deutz D2011L03 (37 kW)

Impostazioni "personalizzazione" programmabili

Test di auto-diagnosi incorporato

Sistema sorveglianza/spegnimento per anomalia motore 1

Azionamento idrostatico con funzione anti-stallo

Selezione azionamento a due velocità

Quattro ruote motrici

- ¹ Allarmi bassa pressione olio e temperatura refrigerante eccessiva, con spegnimento abilitato/disabilitato dall'analizzatore.
- ² Comprende quattro lampade alogene da 40W montate sulla piattaforma
- ³ Applicabile solo su macchine con estensioni pianale motorizzate

Equipaggiamento funzionale e accessori

Allarme inclinazione 3 gradi e spia di segnalazione

Protezione pantografi in acciaio

Pneumatici a riempimento di schiuma 33/1550 x 16,5 con battistrada alettato

Asse oscillante anteriore

Anelli di sollevamento/ancoraggio

Contaore

Interruttore selettore comando terra con blocco a chiave

Boccole bracci pantografo senza lubrificazione

Puntelli manutenzione pantografo

Avvisatore acustico

Cavo alimentazione CA sulla piattaforma

Opzioni disponibili

Pianale di estensione posteriore manuale da 1,22 m

Estensione pianale doppia motorizzata da 1,22 m

Pneumatici a riempimento di schiuma 12 x 16,5 con battistrada alettato

Pneumatici senza impronta a riempimento di schiuma 12 x 16,5

Martinetti idraulici di livellamento

Generatore 2500W a bordo

Allarme discesa

Allarme movimenti

Tubazione aria 12 mm sulla piattaforma

Fari da lavoro sulla piattaforma ²

Pacchetto accessori Nite-Bright™²

Faro arancione lampeggiante

Spine e prese

Marmitta con convertitore catalitico

Marmitta tipo con arresto scintille

Cuffie cilindri

Telai per tubi (montati su guide)

Posizionatori tubi

Alimentazione ausiliaria 12V-CC 3

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

Printed in UK FORM No.: DS032 PART NO.: DS032-ITALIAN



	4394RT
Altezza piattaforma – Sollevata	13.11 m
A. Altezza piattaforma – Abbassata	1.79 m
3. Altezza pensilina	1.10 m
C. Altezza a riposo (Pensilina abbassata)	2.19 m
D. Dimensione piattaforma	2.18 m x 3.81 m
Estensione piattaforma frontale	1.22 m
Estensione piattaforma posteriore	1.22 m
. Larghezza totale	2.39 m
Lunghezza totale ¹	3.89 m
G. Interasse ruote	2.95 m
uce dal suolo	0.30 m
Portata piattaforma	680 kg
Portata	565 kg
Portata su estensione piattaforma	225 kg
empo salita / discesa	40/43 sec.
Aassima altezza di traslazione	13.11 m
Peso lordo veicolo ²	7,100 kg
Pressione massima esercitata al suolo	11.90 kg/cm²
/elocità di traslazione 4 x 2 x 2	_
/elocità di traslazione 4 x 4 x 2	6.4 km/h
Pendenza superabile 4 x 2 x 2	-
Pendenza superabile 4 x 4 x 2	45%
laggio di sterzata – Interno	2.71 m
taggio di sterzata – Esterno	5.93 m
Assale oscillante	0.20 m
neumatici riempiti traccia scolpita (Riempinento con schiuma)	33/1550 x 16.5
ipo di alimentazione	37 kW
Capacità serbatoio carburante	119 L
erbatoio idraulico	190 L

 $^{^{1}}$ Le dimensioni con l'opzione stabilizzatori idraulici sono : Lunghezza 4,75 m ; Larghezza 2,39 m ; Peso + 600 kg

 $^{^{\}rm 2}~$ Determinate opzioni o configurazioni specifiche potrebbero aumentarne il peso.



