

Modello **1932R** PIATTAFORME Aeree a Pantografo

JLG

PIÙ ECONOMICO

- Riduzione del costo totale di proprietà

PIÙ PRODUTTIVO

- Efficienza superiore grazie alle batterie opzionali AGM
- Cicli di lavoro migliorati

PIÙ VERSATILE

- Le dimensioni compatte e la precisione di posizionamento sia in traslazione che in sollevamento. Consentono l'accesso a un maggior numero di luoghi

DESIGN INTELLIGENTE

- Migliorata affidabilità, semplice sistema di protezione dalle buche attivo
- Accesso ai componenti senza precedenti
- Componenti interamente in acciaio, come piattaforma e vani di servizio



Caratteristiche standard

- Comandi proporzionali
- Spia di stato batteria
- Connessione 220V AC in piattaforma
- Allarmi movimento
- Caricabatterie universale multifunzione da 27 amp
- Avvisatore acustico
- Contaore
- Allarme e spia d'inclinazione
- Punti di attacco funi
- Console del quadro comandi rimovibile
- Perni nichelati
- Boccole del braccio pantografo esenti da lubrificazione
- Puntelli di manutenzione del pantografo
- Sistema di protezione dalle buche attivo
- Punti di ancoraggio e sollevamento
- Cavità per elevatore a forche
- Estensione piattaforma con azionamento a pedale 36 in. (91 cm)
- Cofani in acciaio sollevabili
- Finestra a inclinazione variabile
- Cavo di discesa manuale
- Piattaforma in acciaio con antisdrucio
- Perni di sterzaggio esenti da lubrificazione
- Porta analizzatore per diagnostica
- Freno dinamico
- Scala a pioli rimovibile

Specifiche standard

- | | |
|---|--------------------------------|
| • Batterie | 4 x 6V 220 amp-hr |
| • Caricabatterie | Ad alta frequenza da 27 amp |
| • Trazione | Ruota anteriore idraulica |
| • Capacità serbatoio idraulico | 18 L |
| • Pompa serbatoio idraulico | A ingranaggi, cilindrata fissa |
| • Dimensioni/tipo pneumatici (anti-traccia) | 323 x 100 mm |
| • Freni | Frizione multidisco |

Accessori e opzioni

- Lampeggiante arancione
- Batterie AGM 220 Amp-Hour
- Display MDI (terra)
- Cancello a chiusura automatica
- Pacchetto anti-vandalismo per comandi a terra e console di comando della piattaforma
- Caricabatterie ad alte prestazioni Eagle
- Inverter 1,000W-AC
- Allarme rumore ambientale

Modello 1932R

PIATTAFORME Aeree a Pantografo

Prestazioni

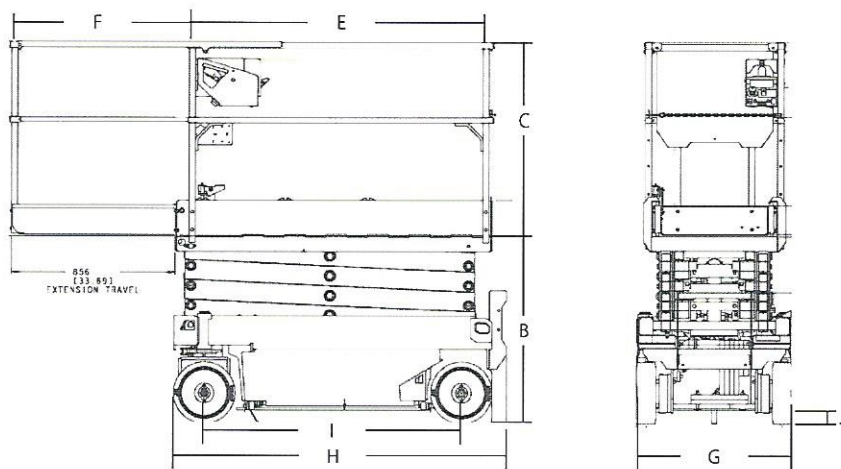
- Altezza di lavoro	7.80m
A. Altezza piattaforma - Sollevata	5.80m
B. Altezza piattaforma - Abbassata	0.98m
C. Altezza pensilina piattaforma	1.11m
D. Altezza a riposo (ripiegato)	1.64m
E. Dim. interne piattaforma (largh. x lungh.)	0.65m x 1.57m
F. Estensione piattaforma	0.86m
G. Larghezza totale	0.81m
H. Lunghezza totale	1.74m (3*)
I. Interasse	1.35m
J. Luce da terra (centro della macchina)	7cm
- Portata piattaforma (1)	230kg (5)
- Portata estensione piattaforma	125kg
- Tempo di salita/discesa	24 / 29 sec.
- Massima altezza di traslazione	5.80m
- Peso della macchina (2)	1,565kg
- Massima pressione esercitata al suolo	8.40 kg/cm ²
- Velocità di spostamento - Abbassata	3.22 km/h
- Velocità di spostamento - Sollevata	0.80 km/h
- Pendenza superabile	25%
- Raggio di sterzata - interno	0.0m
- Raggio di sterzata - esterno	1.69m
- Pneumatici (solidi anti-traccia)	323 x 100
- Freni Idraulici	Idraulica
- Trazione (nominali)	Idraulica
- Batterie	4x 6V 220 A/hr
- Caricabatterie (120/240V -50/60Hz)	24v @27Amp autom.
- Motore pompa	4.5kW
- Impianto idraulico	18L



*Le portate mostrate sono di massimo 2 persone in interni. Per impieghi esterni la portata è 1932R - 1 persona/230kg.

Alcune opzioni o standard nazionali possono aumentare il peso e/o le dimensioni.

Dimensioni



IMPORTANTE

JLG è costantemente impegnata nella ricerca e nello sviluppo di prodotti e si riserva il diritto di applicare modifiche senza preavviso. Tutti i dati in questo documento sono indicativi. Alcune opzioni o standard nazionali possono aumentare il peso. Le specifiche possono variare per soddisfare gli standard nazionali o in seguito all'aggiunta di parti opzionali.

JLG Industries (Italia) S.r.l.

Via Po 22
20010 Pregnana Milanese
Italy
Phone: +34 02 9359 5210

www.jlg.com

In virtù dei continui miglioramenti del prodotto, JLG Industries si riserva il diritto di applicare specifiche e/o modifiche all'apparecchiatura senza preavviso.

An Oshkosh Corporation Company