

Modello 2632R

SOLLEVATORI A PANTOGRAFO

JLG®

PIÙ CONVENIENTI

- Costi di proprietà abbattuti.

PIÙ EFFICIENTI

- Efficienza potenziata grazie alle batterie AGM opzionali.
- Tempi di lavoro migliorati.

PIÙ VERSATILI

- Tecnologia anti ribaltamento in dotazione standard; segnala i limiti del raggio di azione e dell'altezza cestello quando la macchina è posizionata su lievi pendenze.

PIÙ FUNZIONALI

- Sistema di protezione dalle buche migliorato e affidabile.
- Accesso ad attrezzature e comandi senza precedenti.
- Tutti i componenti (cestello, vassoi, ecc.) in acciaio.

Caratteristiche standard

- Estensione piano di appoggio da 0.86 m
- Parapetti ripiegabili
- Cancellotto a battente singolo
- Quadro comandi piattaforma rimovibile
- Punti di ancoraggio delle funi
- Joystick proporzionale di manovra con comando a pollice integrato
- Controllo proporzionale velocità salita/discesa
- Joystick di comando salita e guida
- Sensori di rilevamento carico
- Batterie a scarica profonda da 4 x 6 V 220 A/h
- Sistema di trazione automatica
- Settaggi "personalizzabili"
- Test autodiagnostico integrato
- Sportelli in acciaio ribaltabili dei vani batteria/elettrico
- Caricabatterie automatico da 27 A
- Ruote anteriori con motori idraulici
- Doppi freni ruote posteriori automatici
- Rilascio freno di emergenza
- Sistema di protezione dalle buche
- Cavo CA collegato alla piattaforma
- Indicatore stato batteria
- Indicatore di variazione della pendenza
- Contatore
- Boccole pantografo senza lubrificazione
- Puntelli per manutenzione pantografo
- Sistema di discesa manuale
- Segnalatore acustico
- Pneumatici antitraccia pieni (406 x 127)
- Golfari di sollevamento e ancoraggio
- Allarme e spia luminosa di pendenza
- Alloggiamenti per forche

Specifiche standard

- Pneumatici (antitraccia pieni) 406 x 127 mm
- Freni ad attrito a dischi multipli
- Trazione (nominale) idraulica per le ruote anteriori
- Batterie n. 4 da 6 V 220 Ah
- Caricatore (120/240 V -50/60 Hz) 24 V @27 A automatico
- Elettropompa 4.5 kW
- Capacità serbatoio idraulico 18 l
- Pompa serbatoio idraulico a ingranaggi fissi



Preliminary version

Accessori e opzioni

- Batterie AGM esenti da manutenzione 220 A/h (al posto delle standard)
- Allarme di movimento
- Supporti tubazioni in piattaforma
- Faro lampeggiante arancione
- Pacchetto anti vandalismi
- Quadro con spie multifunzione (MDI)
- Sistema telematico ClearSky Locate
- Sistema telematico ClearSky CAN
- Coperture motore
- Maniglie di posizionamento stabilizzatori
- Olio idraulico sintetico biodegradabile

Modello 2632R

SOLLEVATORI A PANTOGRAFO

Prestazioni

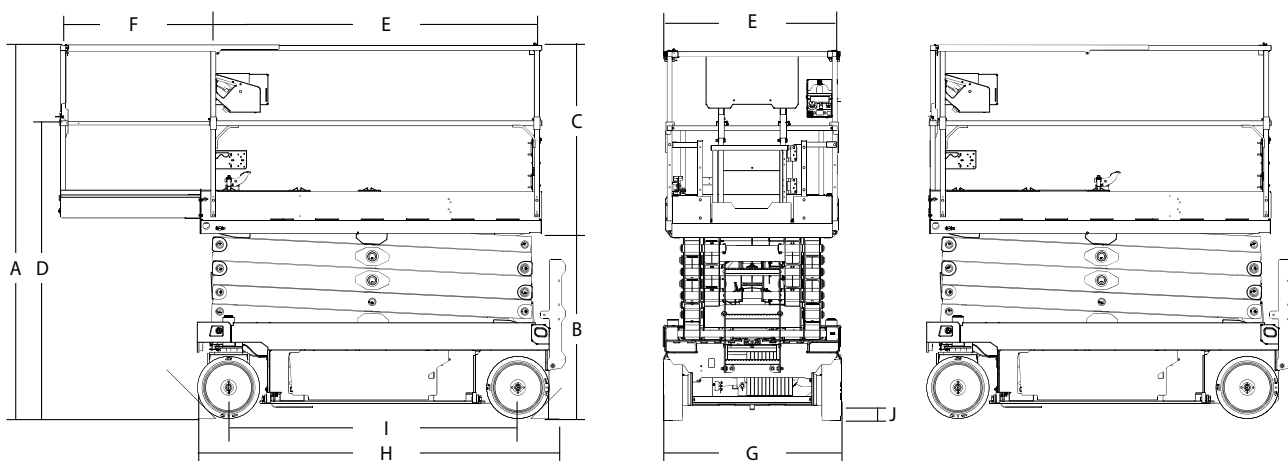
• Altezza di lavoro	9.77 m
• Altezza piattaforma in elevazione	7.77 m
A. altezza a riposo	2.24 m
B. altezza piattaforma abbassata	1.11 m
C. altezza parapetti	1.13 m
D. altezza a riposo (parapetti ripiegati)	1.79 m
E. dimensioni cestello (P x L)	0.65 m x 2.13 m
F. estensione piano di appoggio	0.86 m
G. larghezza totale	0.81 m
H. lunghezza totale	2.40 m ¹
I. passo trazione	1.88 m
J. luce dal suolo (al centro della macchina)	9.8 cm
• Capacità di carico (macchina per interni)	230 kg
• Capacità di carico (macchina per esterni)	125 kg
• Capacità di carico del piano esteso	120 kg
• Tempo di salita/discesa (senza carico)	56/42 sec
• Altezza max di guida	6.1 m ^{**}
• Peso ¹	1955 kg
• Pressione max sul terreno	da calcolare
• Velocità con piattaforma abbassata	3.2 km/h
• Velocità con piattaforma sollevata	0.8 km/h
• Pendenza superabile	25%
• Raggio di sterzata – interno	0.0 m
• Raggio di sterzata – esterno	2.21 m

* Con scaletta; senza scaletta -10.6 cm.

** In esterni; in interni, altezza piena.

¹ Peso e /o dimensioni possono variare in base alle opzioni o agli standard locali.

Dimensioni



AVVERTENZA

JLG si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso sulla base del costante lavoro di ricerca e sviluppo di prodotti. I dati riportati in questo documento sono indicativi. Le specifiche tecniche, quali il peso, possono cambiare per adeguarsi agli standard locali o in base alle opzioni scelte dal cliente.

JLG si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso sulla base del costante lavoro di ricerca e sviluppo di prodotti.

JLG®

JLG Industries (Italia) s.r.l.

Via Po, 22
20010 Pregnana Milanese -MI-
Italia
Phone: +39 02 9359 5210
www.jlg.com

Una società della
Oshkosh Corporation