

Modello 4069LE

SOLLEVATORI A PANTOGRAFO

PIÙ CONVENIENTI

- Emissioni azzerate e rumore ridotto al minimo anche in interno grazie all'alimentazione elettrica.

PIÙ EFFICIENTI

- Funzionalità potenziata grazie alla trasmissione elettrica diretta.

PIÙ VERSATILI

- Manovrabilità assoluta su ogni tipo di terreno.

PIÙ FUNZIONALI

- Tempi di lavoro estesi e maggiore produttività grazie ai pezzi ricondizionati migliori del mercato.

Caratteristiche standard

- Estensione del piano di appoggio da 0.91 m
- Parapetti ripiegabili
- Cancellotto con chiusura automatica
- 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
- Guida a due velocità
- Trazione elettrica diretta a 2 ruote motrici
- Batterie a scarica profonda da 8 x 6 V 370 A/h
- Controllo automatico della trazione
- Settaggi "personalizzabili"
- Test autodiagnostico integrato
- Vani batterie estraibili
- Caricabatterie automatico da 20 A
- Freni ruote posteriori automatici
- Coperture in acciaio modellate
- Allarme e spia luminosa per inclinazione oltre 3°
- Protezioni in acciaio del pantografo
- Asse oscillante posteriore
- Golfari di sollevamento e ancoraggio
- Boccole pantografo senza lubrificazione
- Puntelli per manutenzione pantografo
- Cavo CA collegato alla piattaforma
- Selettore di controllo a terra con interruttore a chiave
- Indicatore stato batteria
- Contatore
- Segnalatore acustico
- Cavo per discesa manuale

Specifiche standard

- Pneumatici
- Motori
- Batterie
- Caricabatterie (120/240 V - 50/60 Hz)
- Sistema idraulico
- 240/55-17.5 antitraccia a doppia trazione elettrica
- 8 x 6 V 370 A/h
- 20 A SCR automatico
- 32 l

Accessori e opzioni

- Martinetti idraulici di livellamento
- Linea dell'aria da 13 mm collegata alla piattaforma
- Batterie AGM da 390 A/h
- Allarme di movimento
- Allarme di discesa
- Pacchetto allarmi¹
- Luci della piattaforma
- Faro lampeggiante arancione
- Spine e prese di tipo europeo
- Olio idraulico sintetico biodegradabile
- Colore vernice personalizzato



¹ Comprende l'allarme di movimento e il faro lampeggiante arancione.

Modello 4069LE

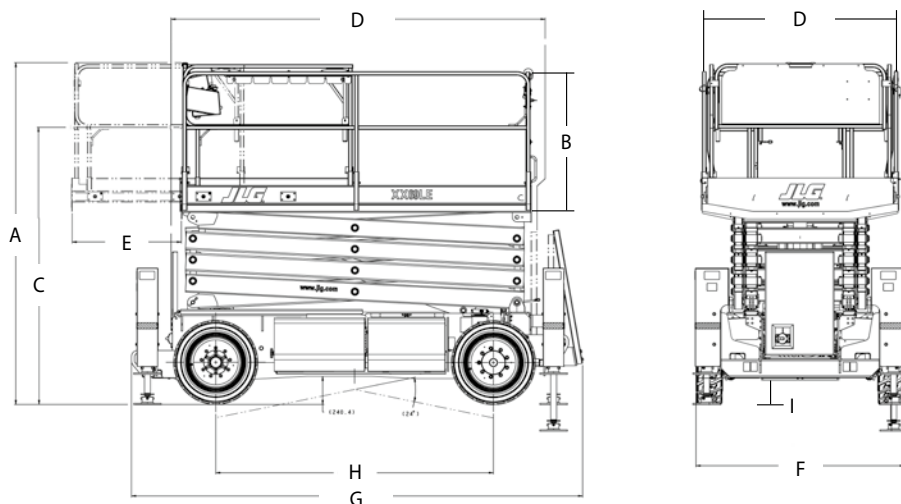
SOLLEVATORI A PANTOGRAFO

Prestazioni

• Altezza di lavoro	14.19 m
• Altezza piattaforma in elevazione	12.19 m
A. altezza a riposo	2.80 m
B. altezza parapetti	1.10 m
C. altezza a riposo (parapetti ripiegati)	2.04 m
D. dimensioni cestello (P x L)	1.65 m x 2.92 m
E. estensione piano di appoggio	0.91 m
F. larghezza totale	1.75 m
G. lunghezza totale	3.07 m
H. passo trazione	2.32 m
I. luce dal suolo	0.20 m
• Capacità di carico	360 kg
• Capacità di carico del piano esteso	120 kg
• Tempo di salita/discesa	54/50 sec.
• Altezza max di guida	9.14 m
• Peso	5300 kg
• Pressione max sul terreno	4.3 kg/cm ²
• Velocità con piattaforma abbassata	4.8 km/h
• Pendenza superabile	35%
• Raggio di sterzata – interno	2.29 m
• Raggio di sterzata – esterno	4.88 m



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