

RT4069

SOLLEVATORI A PANTOGRAFO MOTORIZZATI
PER TERRENI DIFFICILI



SPECIFICHE IN EVIDENZA

Altezza piattaforma in elevazione

12.3 m

Platform Capacity

363 kg in interni
363 kg in esterni

Larghezza totale

1.76 m

Velocità con cestello abbassato

5.6 km/h

CARATTERISTICHE IN EVIDENZA

- Possibilità di guida a tutta altezza per limitare al massimo la salita e la discesa degli operatori.
- Tecnologia all'avanguardia con quadro comandi a schermo LCD, dotato di tecnologia LiftSense e porta USB, per migliorare la produttività in tempo reale e le comunicazioni tra operatori.
- Manutenzione facile ed efficiente grazie alla massima compatibilità di pezzi in tutta la gamma di macchine per terreni difficili.
- Sistema opzionale QuikLevel Advanced che permette di livellare la macchina sulle pendenze laterali, per aiutare gli operatori a posizionarla e manovrarla in elevazione il più vicino possibile al punto di utilizzo.

ACCESSORI E OPZIONI

- Trazione a 4 ruote motrici
- QuikLevel Advanced
- Supporti tubazioni ad alta resistenza
- Vernice speciale
- Allarme di retromarcia a suono bianco
- Refrigerante olio idraulico
- Martinetti idraulici di livellamento
- Luci di lavoro in piattaforma
- Spine e prese
- SkySense livello 2
- Generatore a cinghia 2.5 kW / 220 V / 50 Hz, che fornisce corrente alla piattaforma
- Pacchettino clima rigido
- Kit porta pannelli
- Supporti tubazioni
- Olio idraulico sintetico biodegradabile

SPECIFICHE STANDARD

Prestazioni

Altezza di lavoro	14.3 m
Altezza piattaforma in elevazione	12.3 m
Capacità di carico in interni	363 kg
Capacità di carico in esterni	363 kg
Capacità di carico dell'estensione del piano	136 kg
Tempo di salita/discesa (senza carico)	69/46 secondi
Altezza massima di guida	altezza piena
Peso macchina *	4791 kg
Pressione massima sul terreno (sulle ruote)	3 kg/cm ²
Velocità con cestello abbassato	5.6 km/h
Velocità con cestello sollevato	0.8 km/h
Pendenza superabile	35%
Raggio di sterzata - interno	2.1 m
Raggio di sterzata - da bordo a bordo	4.73 m
Inclinazione massima da lato a lato	2.5°
Inclinazione massima avanti e indietro	3°

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

Alimentazione

Motore Diesel	KUBOTA, T4F 1.26L, 24.8 hp
Sistema di trasmissione	idrostatico 2WD

Pneumatici

A riempimento di schiuma	28 x 12
--------------------------	---------

Sistema idraulico

Capacità serbatoio idraulico	50 l
------------------------------	------

CARATTERISTICHE STANDARD

- Estensione piano di appoggio da 1.06 m
- Cancellotto con chiusura automatica
- Quadro comandi in piattaforma spostabile e rimovibile
- Punti di attacco funi
- Joystick proporzionale di manovra con comando a pollice integrato
- Contaore
- Joystick di comando salita e guida
- Sensori di rilevamento carico
- Guida a due velocità
- Trasmissione idrostatica a due ruote
- Controllo costante della trazione
- Settaggi personalizzabili
- Test autodiagnostico integrato
- Cofani in acciaio sagomato
- Allarme di inclinazione a spia luminosa
- Quadro comandi in piattaforma con display LCD, porta USB e supporto per telefono
- Pneumatici 26 x 12 per carichi pesanti a riempimento di schiuma
- Asse oscillante anteriore
- Golfari di ancoraggio
- Boccole pantografo senza lubrificazione
- Puntelli per manutenzione pantografo
- Cavo CA collegato alla piattaforma
- Selettore di controllo a terra con interruttore a chiave
- Contaore
- Segnalatore acustico
- Allarme di movimento
- Allarme di discesa
- Cavo a tiro per discesa manuale
- Faro lampeggiante arancione
- Modulo di connettività ClearSky Smart Fleet - da sottoscrivere su On Line Express
- Cerniere placcate
- Perni placcati nickel e cromati in zinco giallo
- Cablaggi impostati per unità telematica
- Display LCD con sistema LiftSense

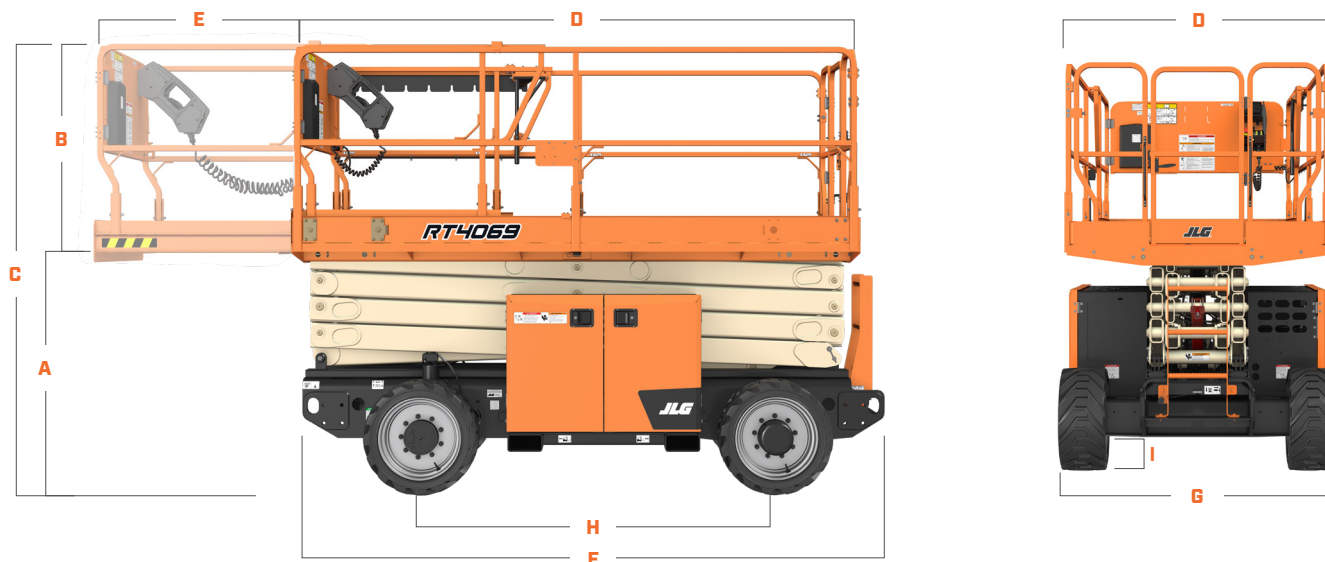
RT4069

SOLLEVATORI A PANTOGRAFO MOTORIZZATI
PER TERRENI DIFFICILI

JLG[®]

DIMENSIONI

Tutte le dimensioni sono indicative.



A.	Altezza cestello abbassato	1.46 m
B.	Altezza parapetti cestello	1.14 m
C.	Altezza macchina ripiegata	2.62 m
D.	Dimensioni interne cestello (l x L)	3.3 x 1.6 m
E.	Estensione piano di appoggio	1.07 m
F.	Lunghezza totale	3.53 m
G.	Larghezza totale	1.76 m
H.	Passo trazione	2.07 m
I.	Luce dal suolo (centro macchina)	25.6 cm

AVVERTENZA

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 si riserva il diritto di introdurre specifiche e/o di apportare modifiche senza alcun preavviso sulla base del costante miglioramento dei prodotti.

JLG[®]

JLG INDUSTRIES (ITALIA) S.R.L.

Viale della Repubblica 28
20007 Cornaredo -MI-
Italia

Tel.: +39 02 9359 5210

www.jlg.com

Una società della
Oshkosh Corporation