

JLG SERIE RTS

Progettata per prestazioni superiori

- Una serie di modelli per lavorare da 9,5 a 17 m di altezza *
- Comando di traslazione completamente proporzionale
- Balastra abbattibile per una migliore accessibilità
- Estensione della piattaforma meccanica o motorizzata in opzione
- Stabilizzatori idraulici in opzione
- La trazione su tutte le ruote motrici e lo sterzo di tutti gli assi sono in opzione
 - Assale oscillante in opzione
 - Pendenza superabile del 35% (pendenza superabile del 45% con trazione su tutte le ruote motrici)

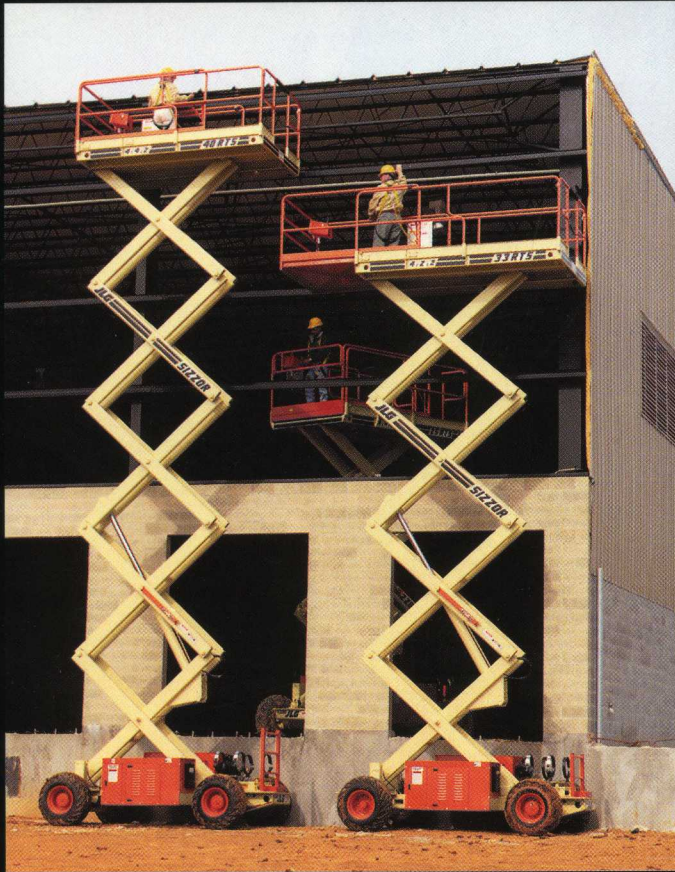
* Modello 25RTS – altezza di lavoro di 9.5 m

* Modello 33RTS – altezza di lavoro di 12 m

* Modello 40RTS – altezza di lavoro di 14 m

* Modello 500RTS – altezza di lavoro di 17 m

Per maggiori informazioni consultare le istruzioni del bollettino tecnico di fornitura JLG oppure chiedere alla filiale JLG di competenza.



Estensione della piattaforma meccanica o motorizzata in opzione

Assicura un'estensione supplementare di 1.23 m per facilitare l'accesso in altezza superando gli ostacoli. Le doppie estensioni della piattaforma sono disponibili nei modelli 500RTS*.

* Una piattaforma provvista di entrambe le estensioni diventa delle seguenti dimensioni: 1.8 m x 6.7 m



Facilità di manovra grazie alla nuova disposizione dei comandi

Console progettata per facilitare l'impiego e accelerare il processo di posizionamento. Il comando di traslazione è completamente proporzionale assicurando così le accelerazioni e le decelerazioni costanti, senza strappi.



Maggiori carichi su una piattaforma stabile

I modelli RTS consentono maggiori capacità di carico in piattaforma per sollevare il personale, i materiali e gli attrezzi di lavoro.



Stabilizzatori in opzione*

Gli stabilizzatori idraulici permettono di livellare il telaio della macchina su una superficie non piana prima di sollevare la piattaforma.

* Standard nel modello 500RTS



Assale oscillante in opzione per una traslazione in condizioni difficili.

Permette alle due ruote anteriori di aderire perfettamente al terreno non piano assicurando una maggiore trazione durante lo spostamento.



Le quattro ruote motrici in opzione

Per i luoghi di lavoro con terreni difficili, i modelli equipaggiati con le quattro ruote motrici in opzione possono superare la pendenza del 45%.

JLGITALIA

JLG Industries (Italia) s.r.l.

Via Po, 22, 20010 Pregnana Milanese -MI-

Tel: 02 93 59 52 10 Fax: 02 93 59 58 45

www.jlg.it

JLG®

SERIE RTS PIATTAFORME AEREE VERTICALI PER TERRENI ACCIDENTATI

	25RTS	33RTS	40RTS	500RTS
A. Altezza piattaforma – Sollevata	7.62 m	10.06 m	12.04 m	15.24 m
B. Altezza piattaforma – Abbassata	1.32 m	1.52 m	1.73 m	2.03 m
C. Altezza pensilina ¹	1.10 m	1.10 m	1.10 m	1.10 m
D. Altezza a riposo (Pensilina abbassata)	2.08 m	2.29 m	2.49 m	2.45 m
E. Dimensione piattaforma	1.80 m x 3.20 m	1.80 m x 3.20 m	1.80 m x 3.20 m	1.80 m x 4.27 m
F. Estensione piattaforma ²	1.23 m	1.23 m	1.23 m	1.23 m
G. Larghezza totale	2.29 m	2.29 m	2.29 m	2.29 m
H. Lunghezza totale	3.78 m	3.78 m	3.78 m	4.70 m
I. Interasse ruote	2.50 m	2.50 m	2.50 m	3.10 m
J. Luce dal suolo	0.30 m	0.30 m	0.30 m	0.30 m
Portata piattaforma	907 kg	680 kg	455 kg	1,134 kg
Portata	795 kg	565 kg	340 kg	910 kg
Portata su estensione piattaforma	165 kg	165 kg	165 kg	265 kg
Tempo salita / discesa	55/35 sec.	60/35 sec.	65/35 sec.	72/72 sec.
Massima altezza di traslazione	6.99 m	8.00 m	8.00 m	6.99 m
Estensione piattaforma frontale	Opzionale Manual	Opzionale Manual	Opzionale Manual	Opzionale Idraulic
Estensione piattaforma posteriore	—	—	—	Opzionale Idraulic
Peso lordo veicolo ³	3,850 kg	4,170 kg	4,500 kg	8,200 kg
Velocità di traslazione 4x2	5.6 km/h	5.6 km/h	5.6 km/h	5.6 km/h
Velocità di traslazione 4x4 (Opzionale)	4.5 km/h	4.5 km/h	4.5 km/h	4.5 km/h
Pendenza superabile 4x2	35%	35%	35%	35%
Pendenza superabile 4x4 (Opzionale)	45%	45%	45%	45%
Raggio di sterzata – Interno 2 Ruote sterzanti	3.81 m	3.81 m	3.81 m	4.01 m
Raggio di sterzata – Interno 4 Ruote sterzanti	1.68 m	1.68 m	1.68 m	1.98 m
Raggio di sterzata – Esterno 2 Ruote sterzanti	5.51 m	5.51 m	5.51 m	5.72 m
Raggio di sterzata – Esterno 4 Ruote sterzanti	3.43 m	3.43 m	3.43 m	3.68 m
Asse oscillante (Opzionale)	0.20 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m
Pneumatici	12 x 16.5 Pneumatici riempiti traccia scolpita 20 kW	12 x 16.5 Pneumatici riempiti traccia scolpita 20 kW	12 x 16.5 Pneumatici riempiti traccia scolpita 20 kW	12 x 16.5 Pneumatici riempiti traccia scolpita 30 kW
Tipo di alimentazione	Deutz F2L1011	Deutz F2L1011	Deutz F2L1011	Deutz F3L1011
Capacità serbatoio carburante	56.8 L	56.8 L	56.8 L	56.8 L
Serbatoio idraulico	75.7 L	75.7 L	75.7 L	140 L

¹ 0.08 m supplementari con estensione piattaforma

² Estensione piattaforma manuale da 1.23 m disponibile sui modelli 25RTS, 33RTS, and 40RTS. Estensione piattaforma idraulica da 1.23 m disponibile sui modelli 400RTS and 500RTS

³ Determinate opzioni o configurazioni specifiche potrebbero aumentare il peso.

La specifica è soggetta a cambiamenti a seconda della norme del paese o delle opzioni addizionali

JLG MODELLOS 25RTS, 33RTS & 40RTS

JLG MODELLO 500RTS

