

ES1530L

SOLLEVATORI A PANTOGRAFO ELETTRICI LEGGERI



SPECIFICHE IN EVIDENZA

Altezza piattaforma

In interni: 4.5 m
In esterni: 3 m

Capacità di carico dell'estensione opzionale

115 kg

Capacità di carico

in interni 227 kg
in esterni 227 kg

Velocità con cestello abbassato

3.8 km/h

CARATTERISTICHE IN EVIDENZA

- Peso leggero per lavori in interni su pavimentazioni sensibili, come nei centri informatici, ma anche per utilizzo in esterni.
- Ingombro compatto per una migliore manovrabilità, grazie all'esclusivo raggio di sterzata che consente lavori in spazi ristretti.
- Riduzione dei costi operativi grazie all'alimentazione elettrica e ai componenti integrati con presenza limitata di tubi e raccordi idraulici. Il che significa tempi di lavoro più lunghi con perdite e interventi di manutenzione ridotti al minimo.

ACCESSORI E OPZIONI

- Allarme di retromarcia a rumore bianco
- Olio idraulico sintetico biodegradabile
- Faro lampeggiante arancione (doppio)
- Quadro MDI (a terra)
- Coperture motore
- Cavo CA collegato alla piattaforma
- Kit per ambienti difficili
- Pacchetto anti vandalismi
- SkySense livello 1
- Chiavistello per cancelletto
- Caricabatterie (DELTA-Q, 1200 W, CAN) - disponibile solo per le opzioni con batteria al litio
- LITIO: batteria al litio da 24 V / 90 A/h
- LITIO+: batteria al litio da 24 V / 180 A/h

SPECIFICHE STANDARD

Prestazioni

Altezza di lavoro (in interni ed esterni)	6.5 m / 5 m
Altezza cestello in elevazione (in interni ed esterni)	4.5 m / 3 m
Capacità di carico in interni	227 kg
Capacità di carico in esterni	227 kg
Capacità di carico dell'estensione del piano	115 kg
Tempo di salita/discesa (senza carico)	19/13 sec.
Tempo di salita/discesa (carico nominale)	16/22 sec.
Altezza massima di guida	piena elevazione
Peso macchina *	880 kg
Pressione massima sul terreno	8.86 kg/cm ²
Velocità con cestello abbassato	3.8 km/h
Velocità con cestello sollevato	0.8 km/h
Pendenza superabile	25% (14°)
Raggio di sterzata - interno	0
Raggio di sterzata - esterno	1.4 m
Inclinazione massima da lato a lato	2.5° in interni / 1.5° in esterni
Inclinazione massima avanti e indietro	3°

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

Alimentazione

Motori	24 V CA a magnete permanente
Batterie	AGM 2 x 12 V 115 A/h
Caricabatterie (120/240 V - 50/60 Hz)	27 A (algoritmo universale)

Pneumatici

Antitraccia pieni	255 x 76 mm
-------------------	-------------

Freni

Ad attrito elettrici

Sistema idraulico

Capacità serbatoio idraulico	5 l
Pompa idraulica	a ingranaggi

CARATTERISTICHE STANDARD

- Comandi proporzionali
- Indicatore stato batterie
- Caricatore universale multifunzione da 27 A
- Segnalatore acustico
- Contaore
- Allarme e spia luminosa per inclinazione
- Punti di attacco funi
- Comandi in piattaforma spostabili/rimovibili
- Sistema di inclinazione variabile
- Perna placcati nickel
- Boccole pantografo senza lubrificazione
- Puntelli per manutenzione pantografo
- Cavo spiralato del quadro comandi in piattaforma
- Estensione piano di appoggio da 55 cm motorizzata
- Scaletta rimovibile
- 2 batterie AGM da 12 V 115 A/h
- Sistema attivo di protezione dalle buche
- Alloggiamenti per forche
- Sportelli in acciaio ribaltabili
- Cavo di discesa manuale
- Piano di appoggio in acciaio con finitura a losanghe
- Giunti del perno centrale senza lubrificazione
- Porta dell'analizzatore per diagnostica
- Sistema frenaggio dinamico
- Sensori di rilevamento carico con arresto automatico
- Golfari di sollevamento e ancoraggio
- Modulo di connettività ClearSky Smart Fleet - da sottoscrivere su On Line Express

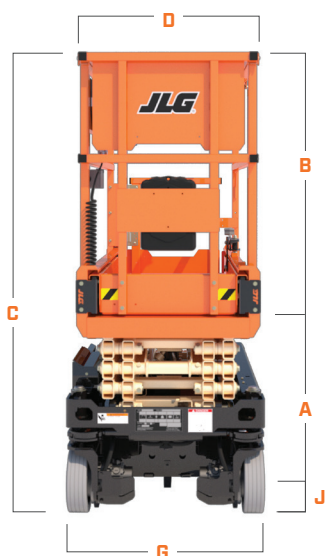
ES1530L

SOLLEVATORI A PANTOGRAFO ELETTRICI LEGGERI



DIMENSIONI

Tutte le dimensioni sono indicative.



A. Altezza cestello abbassato	0.79 m
B. Altezza parapetti cestello	1.1 m
C. Altezza macchina (parapetti ripiegati)	1.9 m
D. Larghezza totale	0.61 m
E. Lunghezza totale	1.26 m

F. Estensione piano di appoggio	0.55 m
G. Larghezza macchina	0.76 m
H. Lunghezza macchina	1.46 m
I. Passo trazione	1.08 m
J. Luce dal suolo	60 mm

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 apportare modifiche senza alcun preavviso sulla base del costante lavoro di ricerca e sviluppo di prodotti.



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