

SERIE ES

SOLLEVATORI A PANTOGRAFO ELETTRICI



Prestazioni

• Altezza piattaforma in elevazione (in interni / in esterni)	
ES1932	5.8 m / 5.8 m
ES2632	7.8 m / 6.4 m
ES3246	9.8 m / 9.8 m
• Capacità piattaforma (in interni / in esterni)	
ES1932	230 kg / 230 kg
ES2632	230 kg / 125 kg
ES3246	320 kg / 230 kg
• Capacità di carico del piano esteso	
ES1932 / ES2632 / ES3246	120 kg
• N. occupanti (ES1932 / ES2632 / ES3246)	
In interni	👤👤
In esterni	👤
• Tempo di salita/discesa	
ES1932	22 / 27 sec.
ES2632	33 / 36 sec.
ES3246	50 / 33 sec.
• Altezza massima di guida (in interni)	piena elevazione
• Altezza massima di guida (in esterni)	
ES1932	piena elevazione
ES2632	6.40 m
ES3246	piena elevazione
• Peso*	
ES1932	1565 kg
ES2632	1996 kg
ES3246	2549 kg
• Pressione max sul terreno	
ES1932	8.01 kg/cm ²
ES2632	7.5 kg/cm ²
ES3246	9.6 kg/cm ²
• Velocità con piattaforma alzata	0.8 km/h
• Velocità con piattaforma abbassata	
ES1932	4.8 km/h
ES2632	4.8 km/h
ES3246	4.8 km/h
• Pendenza superabile	25%
• Inclinazione da lato a lato (in interni / in esterni)	
ES1932	1.75 / 1.50 gradi
ES2632	1.50 / 1.50 gradi
ES3246	2.50 / 1.50 gradi
• Inclinazione avanti e indietro	
ES1932	3.75 gradi
ES2632 / ES3246	3.50 gradi
• Raggio di sterzata (interno)	0
• Raggio di sterzata (esterno)	
ES1932	1.69 m
ES2632	2.2 m
ES3246	2.4 m

* Il peso può variare in base a opzioni o standard locali.

Versione preliminare



Specifiche standard

Alimentazione

• Batterie	4 x 6 V 220 A/h
• Caricabatterie	27 A
• Trasmissione	24 V CC

Serbatoio idraulico

• Capacità (alla tacca superiore)	
ES1932	7 l
ES2632/ES3246	12 l
• Pompa	a ingranaggi fissi

Pneumatici

• Dimensioni / Tipologia antitraccia	
ES1932	323 x 100 mm
ES2632/ES3246	406 x 127 mm

Freni

• Ad attrito a dischi multipli	24 V CC
--------------------------------	---------

Caratteristiche standard

• Comandi proporzionali	• Alloggiamenti per forche
• Indicatore stato batteria	• Sportelli in acciaio ribaltabili
• Connessione CA in piattaforma	• Indicatore di variazione della pendenza
• Allarme di movimento	• Piano in acciaio finitura a losanghe
• Segnalatore acustico	• Giunti del perno centrale senza lubrificazione
• Contaore	• Sistema frenaggio dinamico
• Allarme e spia luminosa di inclinazione	• Scaletta rimovibile
• Punti di ancoraggio delle funi	• Caricatore abilitato CAN
• Comandi in piattaforma spostabili/rimovibili	• Caricatore USB e supporto per telefono
• Perni placcati nickel	• Cannello a chiusura automatica
• Boccole pantografo senza lubrificazione	• Trasmissione elettrica CC
• Sistema attivo di protezione dalle buche	• Sistema di rilevamento carico
• Golfari di sollevamento e ancoraggio	

Accessori e opzioni

• Sistema CleanGuard	• JLG® Mobile Control
• Cavo avvolgibile del quadro comandi in piattaforma	• SkySense® livello I
• Coperture motore	• SkySense® livello II (ES2632 e ES3246)
• Faro lampeggiante arancione	• ClearSky Locate
• Quadro MDI (a terra)	• ClearSky CAN
• Pacchetto anti vandalismi	• Parapetti ripiegabili con cancelletto a chiusura automatica
• Allarme a suono bianco	• Supporto per tubature

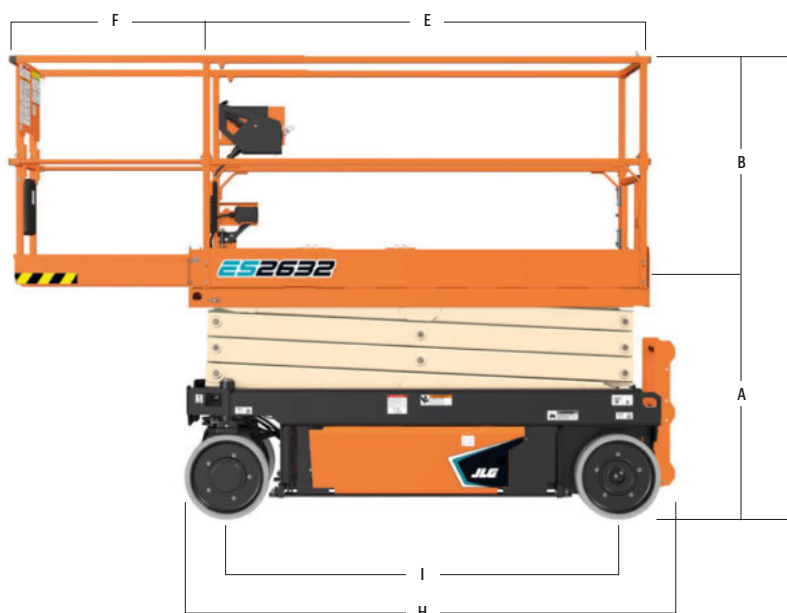
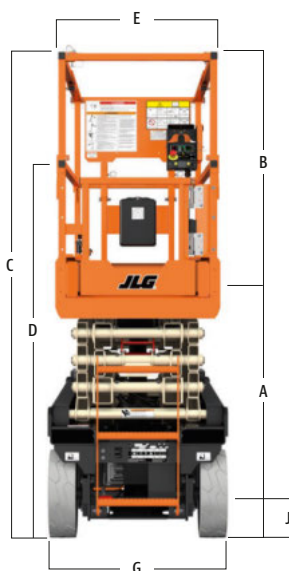
SERIE ES

SOLLEVATORI A PANTOGRAFO ELETTRICI

Dimensioni

Tutte le misure sono approssimative.

Versione preliminare



- | | | | |
|---|-----------------|----------|--|
| • A. Altezza piattaforma abbassata | | | |
| ES1932 | 0.98 m | | |
| ES2632 | 1.1 m | | |
| ES3246 | 1.3 m | | |
| • B. Altezza parapetti | | | |
| ES1932 / ES2632 / ES3246 | 1.1 m | | |
| • C. Altezza totale | | | |
| ES1932 | 2.1 m | | |
| ES2632 | 2.2 m | | |
| ES3246 | 2.5 m | | |
| • D. Altezza totale (parapetti abbassati) | | | |
| ES1932 | 1.63 m | | |
| ES2632 | 1.8 m | | |
| ES3246 | 2.0 m | | |
| • E. Dimensioni cestello | | | |
| ES1932 | 1.59 m x 0.64 m | | |
| ES2632 | 0.7 m x 2.1 m | | |
| ES3246 | 1.1 m x 2.1 m | | |
| • F. Estensione piano di appoggio | | | |
| ES1932 | | 86 cm | |
| ES2632 | | 86.4 cm | |
| ES3246 | | 91.0 cm | |
| • G. Larghezza totale | | | |
| ES1932 | | 81.0 cm | |
| ES2632 | | 81.0 cm | |
| ES3246 | | 117.0 cm | |
| • H. Lunghezza totale | | | |
| ES1932 | | 1.74 m | |
| ES2632 / ES3246 | | 2.4 m | |
| • I. Passo trazione | | | |
| ES1932 | | 1.35 m | |
| ES2632/ES3246 | | 1.9 m | |
| • J. Luce dal suolo (sistema protezione buche non attivo) | | | |
| ES1932 | | 7.0 cm | |
| ES2632 / ES3246 | | 9.8 cm | |

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
Tel.: +39 02 9359 5210
www.jlg.com

Una società della
Oshkosh Corporation