

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)		piena elevazione
ES1932	6.40 m	
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		0.8 km/h
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 m
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	• Cannelletto 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

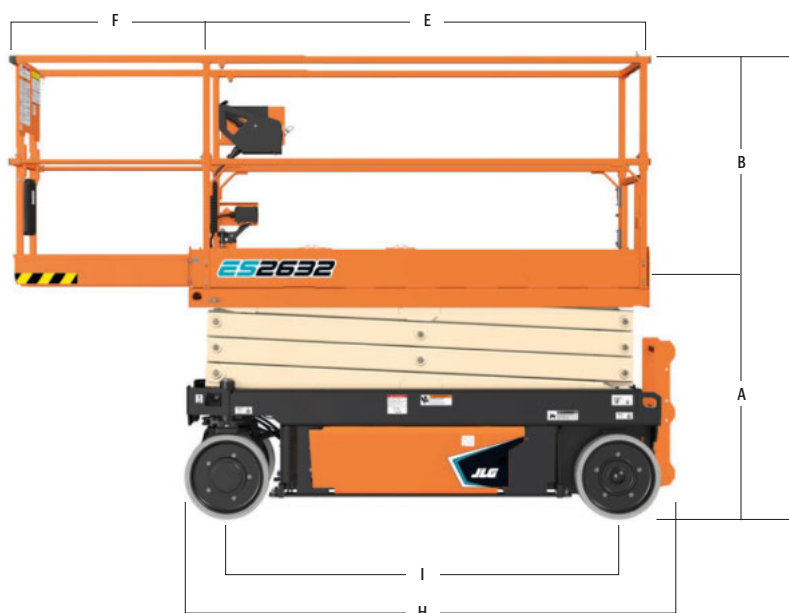
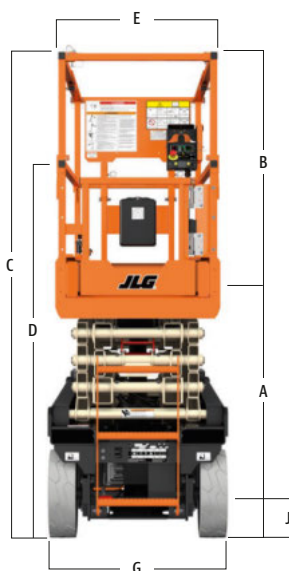
SERIE ES

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 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