

# SERIE ES

## SOLLEVATORI A PANTOGRAFO ELETTRICI



### Prestazioni

• Altezza piattaforma in elevazione (in interni / in esterni)		5.8 m / 5.8 m
ES1932		7.8 m / 6.4 m
ES2632		9.8 m / 9.8 m
ES3246		
• 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		2
In esterni		1
• 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 <sup>2</sup>
ES2632		7.5 kg/cm <sup>2</sup>
ES3246		9.6 kg/cm <sup>2</sup>
• 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 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	• 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

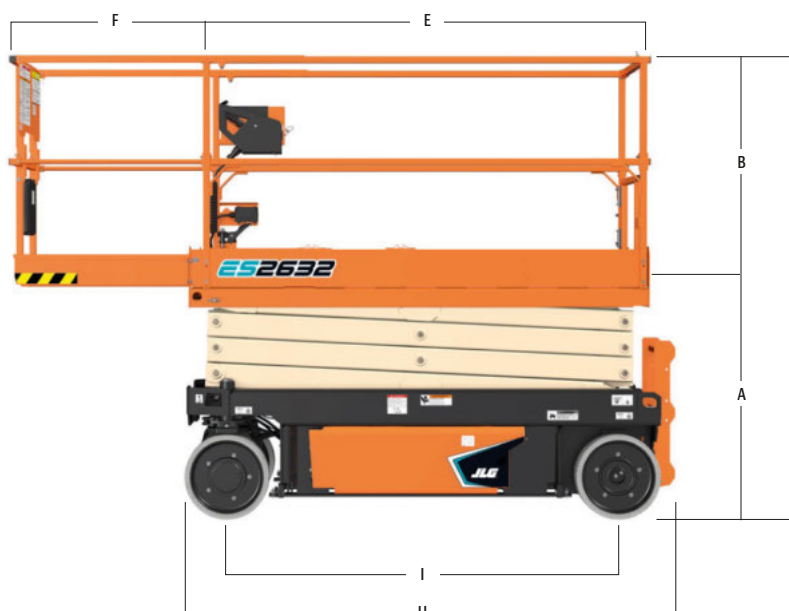
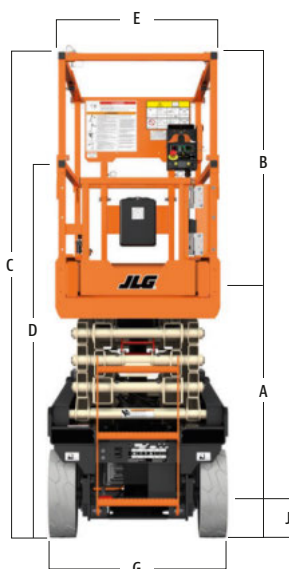
# SERIE ES

## 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](http://www.jlg.com)

Una società della  
**Oshkosh Corporation**