

# Model ES SERIES

ELECTRIC SCISSOR LIFTS



## Fitur

- Kontrol Proporsional
- Duty Cycle Terkemuka di Industri
- Gerbang Dinding Gypsum<sup>1</sup>
- Indikator Kondisi Baterai
- Stopkontak di Platform 110V-AC
- Rel Pengaman Lipat Bawah<sup>2</sup>
- Automatic Traction Control (ATC)
- Pengisi SCR Otomatis, 20 Amp
- Alas Baterai Geser Keluar
- Alarm Semua Gerakan
- Klakson
- Meteran Jam
- Kabel Tarik Turun Manual
- Sambungan Dek Gulung Keluar 36 inci (91 cm)<sup>3</sup>
- Sambungan Dek Gulung Keluar 50 inci (1,27 m)<sup>4</sup>
- Konsol Kontrol Platform Dapat Dipindah dan Dilepas dengan Braket Pemasangan Rel
- Titik Pemasangan Tali-temali
- Bushing Scissor Arm Bebas Pelumasan
- Prop Pemeliharaan Scissor
- Perlindungan Lubang Jalan Mekanis
- Lapisan Serbuk
- Pin Sepuhan Nikel
- Pengikatan Mesin
- Kantung Fork Lift, Mengangkat dari Samping dan Belakang
- Empat Baterai 6V 220 Amp-Hour Deep Cycle
- Alarm dan Lampu Kemiringan

1. Tidak termasuk pada 1930ES.

2. Opsional pada 1930ES.

3. 1930ES, 2030ES, dan 2630ES.

4. 2646ES dan 3246ES.

## Aksesori & Opsi

- Spring-Loaded Gate (Gerbang Muatan Pegas)
- Rambu Kuning Berkedip
- Baterai 245 Amp-Hour<sup>5</sup>
- Inverter 1.000W-AC
- Lifting Lugs (Pelat Sambung Pengangkatan)
- Peringkat UL® EE<sup>6</sup>
- Bantalan Platform
- Bantalan Platform dengan Proximity Switches
- Paket Persiapan Alat Las Cepat<sup>7</sup>
- Saluran udara 1/2 inci
- Nite Bright<sup>8</sup>
- Baterai AGM 220 Amp-Hour<sup>9</sup>
- Oli Hidraulis Khusus
- Paket Aksesori:
  - Paket Teknisi Listrik
  - Paket Tukang Ledeng
  - Paket Pemeliharaan Pabrik
  - Aksesori Pembawa Panel<sup>5</sup>
  - Aksesori Rak Pipa<sup>5</sup>
  - Paket Quick Welder<sup>®</sup>
  - Stasiun Kerja JLG<sup>®</sup>

5. Tidak tersedia pada 1930ES.

6. Tidak tersedia dengan Baterai AGM.

7. Termasuk kabel daya untuk alat las dan pemadam api.

8. Termasuk dua platform yang dipasang lampu kerja.

9. Tidak tersedia pada unit terukur EE.



### Pengoperasian Lebih Bersih, Runtime Lebih Lama

- Hanya dua selang dan empat fitting, berarti keandalan ditingkatkan dan keperluan servis berkurang
- Duty Cycle dua kali lipat berkat kemudi listrik yang super efisien
- Pengoperasian lebih senyap untuk area dan aplikasi yang peka suara

### Kapasitas Lebih Tinggi dan Platform Lebih Besar

- Menahan hingga 1.000 lb pada platform besar 44 inci x 98,5 inci
- Kapasitas hingga 250 lb pada platform sambungan
- Model sempit melaju melintasi pintu dan lorong yang sempit
- Model lebar memberikan ruang kerja yang lebih luas dengan dek lebih lebar dan sambungan platform lebih panjang

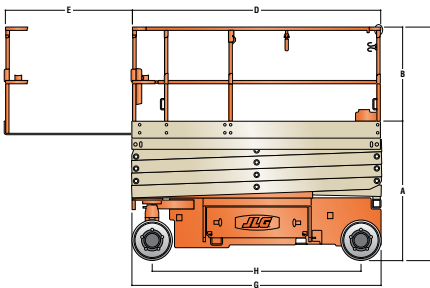
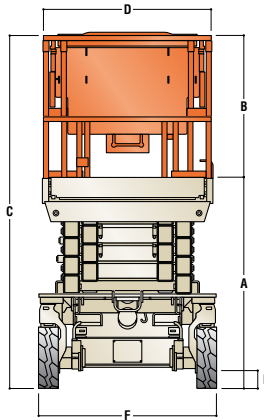
### Mobilitas dan Serba-guna

- Kendara roda depan dan kemudi roda depan menawarkan lingkaran putaran yang rapat
- Dek aluminium yang kokoh dan anti-selip
- Stasiun Kerja opsional dalam paket aksesori Sky<sup>®</sup> yang meningkatkan produktivitas

# Model ES SERIES

## ELECTRIC SCISSOR LIFTS

### Spesifikasi



#### Dimensi

##### Ketinggian Platform – Dinaikkan

1930ES	18 kaki 9 inci (5,72 m)
2030ES	20 kaki (6,10 m)
2630ES	25 kaki 6 inci (7,77 m)
2646ES	26 kaki (7,92 m)
3246ES	31 kaki 9 inci (9,68 m)

##### A. Ketinggian Platform-Diturunkan

1930ES	34 inci (0,86 m)
2030ES	43,5 inci (1,10 m)
2630ES	48,5 inci (1,23 m)
2646ES	49,5 inci (1,26 m)
3246ES	49,5 inci (1,26 m)

##### B. Ketinggian Susunan Tangga Platform

43,3 inci (1,10 m)

##### C. Ketinggian Keseluruhan-Susunan Rendah

1930ES	N/A
2030ES	5 kaki 11,5 inci (1,80 m)
2630ES	6 kaki 4,5 inci (1,94 m)
2646ES/3246ES	6 kaki 5,5 inci (1,97 m)

##### D. Ukuran Platform

1930ES	30 x 73,5 inci (0,76 x 1,87 m)
2030ES/2630ES	30 x 90,5 inci (0,76 x 2,3 m)
2646ES/3246ES	44 x 98,5 inci (1,12 x 2,5 m)

##### E. Sambungan Platform

1930ES/2030ES/2630ES	35,5 inci (0,9 m)
2646ES/3246ES	50 inci (1,27 m)

##### F. Lebar Keseluruhan

1930ES/2030ES/2630ES	30 inci (76 cm)
2646ES/3246ES	46 inci (1,17 m)

##### G. Panjang Keseluruhan

1930ES	6 kaki 1,5 inci (1,87 m)
2030ES/2630ES	7 kaki 6,5 inci (2,3 m)
2646ES/3246ES	8 kaki 2,5 inci (2,5 m)

##### H. Alas Roda

1930ES	5 kaki 3 inci (1,6 m)
2030ES/2630ES	6 kaki 2 inci (1,88 m)
2646ES/3246ES	6 kaki 10 inci (2,09 m)

##### I. Jarak Bebas ke Tanah

1930ES/2030ES/2630ES	3,5 inci (8,8 cm)
2646ES/3246ES	5 inci (12,7 cm)

##### Kapasitas Platform

1930ES	500 lb (227 kg)
2030ES	800 lb (363 kg)
2630ES	500/800 lb (227/363 kg)
2646ES	1000 lb (454 kg)
3246ES	700/1000 lb (318/454 kg)

##### Kapasitas pada Sambungan Platform

250 lb (113 kg)

##### Waktu Pengangkatan/Penurunan

1930ES	26/30 detik
2030ES	28/40 detik
2630ES	33/37 detik
2646ES	41/50 detik
3246ES	55/62 detik

##### Ketinggian Gerak Maksimum

Fully Elevated

##### Berat\*

1930ES	2.685 lb (1.218 kg)
2030ES	3.830 lb (1.737 kg)
2630ES	4.815 lb (2.184 kg)
2646ES/3246ES	4.945 lb (2.243 lb)

##### Tekanan Bantalan Dasar

1930ES	109 psi (7,66 Kg/cm <sup>2</sup> )
2030ES	81 psi (5,69 Kg/cm <sup>2</sup> )
2630ES	90 psi (6,32 Kg/cm <sup>2</sup> )
2646ES/3246ES	87 psi (6,11 Kg/cm <sup>2</sup> )

#### Casis

Kecepatan Penggerak Dinaikkan 0,5 mph (0,8 km/h)

Kecepatan Kemudi, Diturunkan

1930ES	3,0 mph (4,82 km/h)
2030ES/2630ES	2,75 mph (4,43 km/h)
2646ES/3246ES	2,50 mph (4,00 km/h)

Daya Tanjakan 25%

Radius Belokan (Dalam) Nol

Radius Belokan, (Luar)

1930ES	69 inci (1,75 m)
2030ES/2630ES	81 inci (2,06 m)
2646ES/3246ES	95,1 inci (2,41 m)

Ukuran/Tipe Ban

1930ES	Padat Tanpa Penandaan 12,5 x 4 inci
2030ES/2630ES/2646ES/3246ES	Padat Tanpa Penandaan 16 x 5 inci

Rem

Listrik, Friksi

#### Sumber Daya Listrik

Baterai	4 x 6V, 220 amp-hr
Pengisi	20 Amp Otomatis
Pompa	Persneling Perpindahan Tetap
Waduk Hidraulik	
1930ES/2030ES/2630ES	1,25 gal. (4,73 L)
2646ES/3246ES	1,7 gal. (6,4 L)
Kemudi	Listrik 24V (8 hp)

\*Opsi atau standar negara tertentu akan meningkatkan beratnya.



### Garansi JLG "1 & 5"

JLG Industries, Inc. mendukung produknya dengan Garansi eksklusif "1 & 5". Kami memberikan perlindungan pada semua produk selama satu (1) tahun penuh, dan meliputi semua komponen struktural besar tertentu selama lima (5) tahun. Dengan adanya perbaikan produk yang terus-menerus, kami berhak membuat perubahan spesifikasi dan/atau perlengkapan tanpa pemberitahuan sebelumnya. Mesin ini memenuhi atau melampaui Regulasi OSHA yang berlaku dalam 29 CFR 1910.67, 29 CFR 1926.453, ANSI A92.6-2006, dan CSA Standard CAN3-B354.2-M82, sebagaimana aslinya diproduksi untuk pemakaian yang dimaksudkan.



#### JLG Industries, Inc.

1 JLG Drive  
McConnellsburg, PA 17233-9533  
Telephone 717-485-5161  
Toll-free in US 877-JLG-LIFT  
Fax 717-485-6417

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

An Oshkosh Corporation Company

Form No.: SS-ES-908  
Part No.: 3131580  
R051103  
09.2013