

Modelo SÉRIE ES

PLATAFORMAS TESOURA ELÉTRICAS



Desempenho

Altura da Plataforma—Elevada		
1930ES	5,72 m	18 pés 9 pol
2030ES	6,10 m	20 pés
2630ES	7,77 m	25 pés 6 pol
2646ES	7,92 m	26 pés
3246ES	9,68 m	31 pés 9 pol
Capacidade da Plataforma		
1930ES	227 kg	500 lb
2030ES	363 kg	800 lb
2630ES	227/363 kg	500/800 lb
2646ES	454 kg	1.000 lb
3246ES	318/454 kg	700/1.000 lb
Capac. sobre a Extensão da Plataforma	113 kg	250 lb
Tempo para Elevar/Abaixar		
1930ES	26/30 segundos	
2030ES	28/40 segundos	
2630ES	33/37 segundos	
2646ES	41/50 segundos	
3246ES	55/62 segundos	
Altura Máxima de Deslocamento	Totalmente Elevada	
Peso*		
1930ES	1.218 kg	2.685 lb
2030ES	1.737 kg	3.830 lb
2630ES	2.155 kg	4.750 lb
2646ES/ 3246ES	2.243 kg	4.945 lb
Pressão Exercida sobre o Solo		
1930ES	109 psi	7,66 kg/cm ²
2030ES	81 psi	5,69 kg/cm ²
2630ES	90 psi	6,32 kg/cm ²
2646ES/ 3246ES	87 psi	6,11 kg/cm ²
Veloc. de Deslocamento—Elevada	0,8 km/h	0,5 mph
Veloc. de Deslocamento—Recolhida		
1930ES	4,82 km/h	3,0 mph
2030ES/ 2630ES	4,43 km/h	2,75 mph
2646ES/ 3246ES	4,00 km/h	2,50 mph
Rampa Máxima	25%	
Raio de Giro (Interno)	Zero	
Raio de Giro (Externo)		
1930ES	1,75 m	69 pol
2030ES/ 2630ES	2,06 m	81 pol
2646ES/ 3246ES	2,41 m	95,1 pol

* Certos opcionais ou itens standard para certos países aumentarão o peso.

Especificações Standard

Trem de Força

Baterias	4x6V. 220 amp-hr	
Carregador	20 Amp Automático	
Deslocamento	24V Elétrico	8hp

Pneus

Standard		
1930ES/2030ES/2630ES	12,5 x 4 pol - Sólido Não-marcante	
2646ES/3246ES	16 x 5 pol - Sólido Não-marcante	

Freios

- Elétricos/Fricção



Reservatório Hidráulico

- Capacidade

1930ES/2030ES/2630ES	4,73 L	1,25 gal
2646ES/3246ES	6,4 L	1,7 gal
- Bomba

Engrenagem Deslocamento Fixo	
------------------------------	--

Características Standard

- Controles Proporcionais
- Ciclos de Trabalho Líderes da Indústria
- Portão para Drywall¹
- Indicador de Condição da Bateria
- Guarda-Corpo Dobrável²
- Tomada 110V-AC na Plataforma
- Bandejas de Bateria Deslizantes
- Controle de Tração Automático (ATC)
- Alarme Todo-Movimento
- Carregador Automático SCR 20 Amp
- Buzina
- Horímetro
- Cabo de Puxar para Descida Manual
- Luz e Alarme de Inclinação
- Pontos de Fixação de Talabarte
- Controle da Plataf. Deslocável, Removível
- Pintura Eletrostática a Seco
- Console com Trilho para Encaixe
- Pinos Banahdos a Níquel
- Embuchamento dos Braços da Tesoura Livres de Lubrificação
- Calço de Segurança para Manutenção da Tesoura
- Proteção Mecânica Antiburacos
- Pontos de Amarração da Máquina
- Olhais para Garfo de Empilhadeira, Elevável pela Traseira ou Lateral
- Extensão Deslizante do Deck 91 cm (36 pol)³
- Extensão Desliz. do Deck 1,27 m (50 pol)⁴
- Quatro Baterias 6V, 220 Amp-Hora de Ciclo Profundo

1. Não incluso na 1930ES. 2. Opcional na 1930ES. 3. 1930ES, 2030ES e 2630ES. 4. 2646ES e 3246ES.

Acessórios & Opcionais

- Portão com Mola
- Luz Âmbar de Alerta Intermitente
- Baterias 245 Amp-Hora⁵
- Inversor 1.000W-AC
- Olhais para Içamento
- Classificação UL® EE⁶
- Acolchoamento de Proteção da Plataforma
- Acolchoamento de Proteção da Plataf. com Sensores de Proximidade
- Linha de Ar de 1/2 pol
- Kit Quik Welder Prep⁷
- Nite Bright⁸
- Baterias AGM 220 Amp-Hora⁹
- Óleos Hidráulicos Especiais
- Kits de Acessórios:
 - Kit Eletricista
 - Kit Encanador
 - Estação de Trabalho JLG®
 - Acessório Porta-Painel⁵
 - Acessório Porta-Tubos⁵
 - Kit Quick Welder®
 - Kit de Manutenção de Instalação

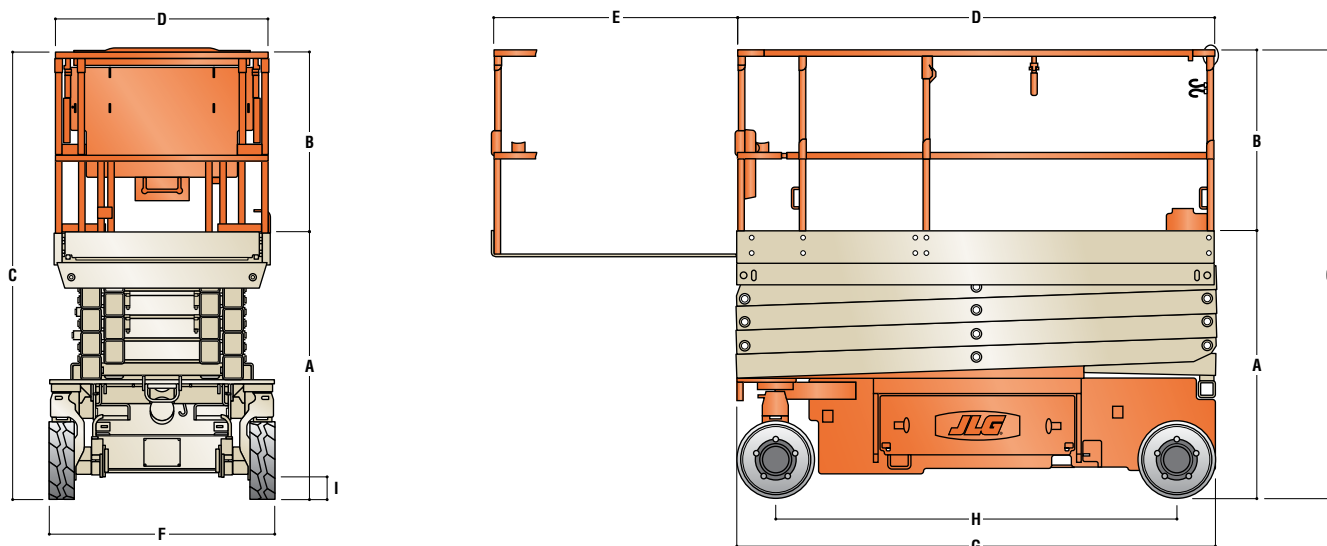
5. Não disponível na 1930ES. 6. Não disponível com Baterias AGM. 7. Inclui cabo de força para soldador e extintor de incêndio. 8. Inclui 2 luzes de trabalho montadas na plataforma. 9. Não disponível em unidades de classificação EE.

Modelo SÉRIE ES

PLATAFORMAS TESOURA ELÉTRICAS

Dimensões

Todas as dimensões são aproximadas.



A. Altura da Plataforma—Abaixada

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

B. Altura do Guarda-Corpo da Plataforma

Série ES	1,10 m	43,3 pol
----------	--------	----------

C. Altura Total—Guarda-Corpo Abaixado

1930ES	N/A	
2030ES	1,80 m	5 pés 11,5 pol
2630ES	1,94 m	6 pés 4,5 pol
2646ES/3246ES	1,97 m	6 pés 5,5 pol

D. Tamanho da Plataforma

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

E. Extensão da Plataforma

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

F. Largura Total

1930ES/2030ES/2630ES	76 cm	30 pol
2646ES/3246ES	1,17 m	46 pol

G. Comprimento Total

1930ES	1,87 m	6 pés 1,5 pol
2030ES/2630ES	2,3 m	7 pés 6,5 pol
2646ES/3246ES	2,5 m	8 pés 2,5 pol

H. Distância entre Eixos

1930ES	1,6 m	5 pés 3 pol
2030ES/2630ES	1,88 m	6 pés 2 pol
2646ES/3246ES	2,09 m	6 pés 10 pol

I. Vão Livre do Solo

1930ES/2030ES/2630ES	8,8 cm	3,5 pol
2646ES/3246ES	12,7 cm	5 pol



Garantia JLG "1 & 5"

A JLG Industries, Inc. garante seus produtos com sua exclusiva Garantia "1 & 5". Garantimos todos nossos produtos por um (1) ano e cobrimos todos os principais componentes estruturais especificados por cinco (5) anos. Devido aos contínuos aperfeiçoamentos em nossos produtos, reservamo-nos o direito de modificar especificações e/ou os equipamentos sem prévia notificação. Estas máquinas cumprem ou excedem as normas regulatórias aplicáveis OSHA ANSI A92.6-2006 e CSA Standard CAN/CSA-B354.2-01, conforme fabricação original para as aplicações previstas.

Impresso N°: SS-ES-908
Peça N°: 3131580
R061305
Impresso nos EUA

JLG Industries, Inc.
1 JLG Drive
McConnellsburg, PA 17233-9533
Telefone: 717-485-5161
Ligação gratuita nos E.U.A.: 877-JLG-LIFT
Fax: 717-485-6417
www.jlg.com
An Oshkosh Corporation Company