

SERIE ES

ELEVADORES ELÉCTRICOS DE TIJERA



Rendimiento

Altura de la plataforma		
1930ES	5,72 m	18 ft 9 in.
2032ES	6,10 m	20 ft
2632ES	7,77 m	25 ft 6 in.
2646ES	7,77 m	26 ft
3246ES	9,68 m	31 ft 9 in.
Capacidad de la plataforma		
1930ES	227 kg	500 lb
2032ES	363 kg	800 lb
2632ES	227/363 kg ¹	500/800 lb ¹
2646ES	454 kg	1.000 lb
3246ES	318/454 kg ²	700/1.000 lb ²
Capacidad en la extensión de la plataforma	113 kg	250 lb
Tiempo de ascenso/descenso		
1930ES	26/30 segundos	
2032ES	28/40 segundos	
2632ES	33/37 segundos	
2646ES	41/50 segundos	
3246ES	55/62 segundos	
Altura máxima de conducción	Altura total	
Peso*		
1930ES	1.229 kg	2.710 lb
2032ES	1.638 kg	3.610 lb
2632ES	2.103 kg	4.635 lb
2646ES/ 3246ES	2.257 kg	4.975 lb
Presión sobre el suelo		
1930ES	7,66 kg/cm ²	109 psi
2032ES	5,69 kg/cm ²	81 psi
2632ES	6,32 kg/cm ²	90 psi
2646ES/ 3246ES	6,11 kg/cm ²	87 psi
Velocidad de conducción – en posición elevada	0,8 km/h	0,5 mph
Velocidad de conducción – no elevada		
1930ES	4,82 km/h	3,0 mph
2032ES/ 2632ES	4,43 km/h	2,75 mph
2646ES/ 3246ES	4,00 km/h	2,50 mph
Gradeability	25%	
Turning Radius (Inside)	0	
Turning Radius (Outside)		
1930ES	1,75 m	69 in.
2032ES/ 2632ES	2,06 m	81 in.
2646ES/ 3246ES	2,41 m	95.1 in.

*Algunas opciones o las normas de algunos países aumentarán el peso.
1. 816 kg restringido a 6 m, 227 kg irrestricto.
2. 453 kg restringido a 7,9 m, 317 kg irrestricto.

Especificaciones estándar

Fuente de alimentación

Baterías	4x6V, 220 amp-hr	
Cargador	20 Amp Automático	
Propulsión	24V Eléctrico	8hp

Depósito hidráulico

• Capacidad		
1930ES/2032ES/2632ES	4,73 l	1,25 galones
2646ES/3246ES	4,73 l	1,7 galones
• Bomba	Engranajes de desplazamiento fijo	



Llantas

- Tamaño/tipo de la llanta (no dejan marcas)
1930ES 12.5 x 4 in. Sólidos no dejan marcas
2032ES/2632ES/2646ES/3246ES 16 x 5 in. Sólidos no dejan marcas

Frenos

- Eléctrico/Fricción

Características estándar

- Controles proporcionales desmontable
- Indicador de estado de la batería
- Puerta para planchas de yeso para paredes³
- Indicador de estado de la batería
- Barandillas protectoras plegables⁴
- Receptáculo de 110 V de CA en la plataforma
- Bandejas deslizables para batería
- Control automático de la tracción (ATC)
- Alarma de movimientos
- Cargador SCR automático de 20 A
- Bocina
- Contador de horas
- Cable de tracción de descenso manual
- Alarma y luz de inclinación
- Puntos de sujeción de amarre
- Control de la plataforma móvil,
- Recubierto en polvo
- Consola con pieza de soporte de montaje de la barandilla
- Pernos niquelados
- Bujes del brazo de tijera que no necesitan lubricación
- Accesorio de mantenimiento tipo tijera
- Protección mecanizada contra baches
- Amarres de la máquina
- Huecos para las tenazas del montacargas, elevación lateral y trasera
- Extensión de la plataforma desplegable de 91 cm (36 pulg.)⁵
- Extensión de la plataforma desplegable de 1,27 m (50 pulg.)⁶
- Cuatro baterías de 6 V, 220 Ah de ciclo profundo

3. No incluidas en el 1930ES. 4. Opcionales en el 1930ES. 5. 1930ES, 2032ES y 2632ES. 6. 2646ES y 3246ES.

Accesorios y opciones

- Puerta accionada por resorte
- Baliza ámbar intermitente
- Baterías de 245 Ah7
- Convertidor de CA de 900 W
- Orejetas de elevación
- Calificación EE de UL^{®8}
- Protección de la plataforma
- Protección de la plataforma con interruptores de proximidad
- Línea de aire de 1,27 cm (1/2 pulg.)
- Paquete de preparación de soldadura Quik Welder⁹
- Nite Bright¹⁰
- Baterías AGM de 220 Ah¹¹
- Aceites hidráulicos especiales
- Paquetes accesorios:
 - Paquete para electricistas
 - Paquete para plomeros
 - Estación de trabajo JLG[®]
 - Accesorio transportador de paneles⁷
 - Accesorio portatubos⁷
 - Paquete Quick Welder[®]
 - Paquete para mantenimiento de plantas

7. No disponible en el 1930ES. 8. No disponible con baterías AGM. 9. Incluye cable de alimentación para la soldadora y extintor de incendios. 10. Incluye dos luces de trabajo montadas en la plataforma. 11. No disponible en las unidades con clasificación EE.

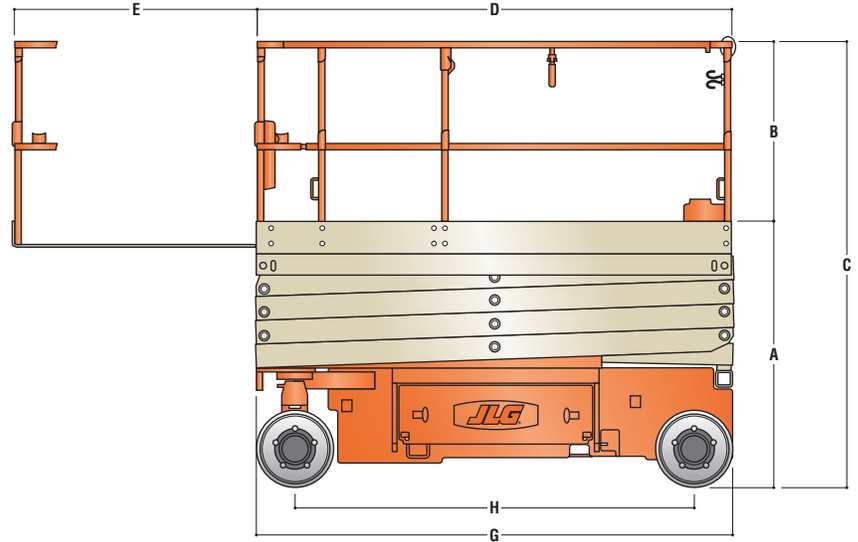
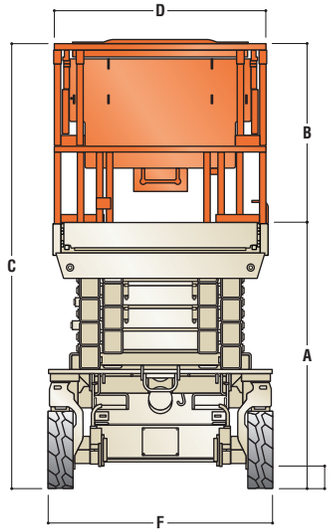
SERIE ES

ELEVADORES ELÉCTRICOS DE TIJERA



Dimensiones

Todas las dimensiones son aproximadas.



A. Altura de la plataforma – no elevada

1930ES	0,86 m	34 pulg.
2032ES	1,10 m	43,5 pulg.
2632ES	1,23 m	48,5 pulg.
2646ES	1,26 m	49,5 pulg.
3246ES	1,26 m	49,5 pulg.

B. Altura de la barandilla de la plataforma

SERIE ES	1,1 m	43,3 pulg.
----------	-------	------------

C. Altura total (barandilla no elevada)

1930ES	N/A	
2032ES	1,8 m	5 pies 11,5 pulg.
2632ES	1,94 m	6 pies 4,5 pulg.
2646ES/3246ES	1,97 m	6 pies 5,5 pulg.

D. Tamaño de la plataforma

1930ES	0,76 x 1,87 m	30 x 73,5 pulg.
2032ES/2632ES	0,76 x 2,3 m	30 x 90,5 pulg.
2646ES/3246ES	1,12 x 2,5 m	44 x 98,5 pulg.

E. Extensión de la plataforma

1930ES/2032ES/2632ES	0,9 m	30,5 pulg.
2646ES/3246ES	1,27 m	50 pulg.

F. Ancho total

1930ES	76 cm	30 pulg.
2032ES/2632ES	81 cm	32 pulg.
2646ES/3246ES	1,17 m	46 pulg.

G. Longitud total

1930ES	1,87 m	6 pies 1,5 pulg.
2032ES/2632ES	2,3 m	7 pies 6,5 pulg.
2646ES/3246ES	2,5 m	8 pies 2,5 pulg.

H. Distancia entre ejes

1930ES	1,6 m	5 pies 3 pulg.
2032ES/2632ES	1,88 m	6 pies 2 pulg.
2646ES/3246ES	2,09 m	6 pies 10 pulg.

I. Espacio libre al suelo

1930ES/2032ES/2632ES	8,8 cm	3,5 pulg.
2646ES/3246ES	12,7 cm	5 pulg.



La Garantía "1 y 5" de JLG

Proporcionamos cobertura para todos los productos durante un (1) año completo y cubrimos todos los componentes estructurales principales especificados durante cinco (5) años. Debido a las mejoras continuas de los productos, nos reservamos el derecho de realizar cambios en las especificaciones y/o equipo sin previa notificación. Esta máquina cumple con, o supera, los reglamentos ANSI y CSA, de la manera en que fue fabricada originalmente y para las aplicaciones para las que fue diseñada. Por favor consulte el número de serie de la placa en la máquina para información adicional.

Part No.: 3131580
R091919

JLG Industries, Inc.
1 JLG Drive
McConnellsburg, PA 17233-9533
Teléfono +1 717-485-5161
Línea sin cargos en EE. UU. +1 877-JLG-LIFT
Fax +1 717-485-6417
www.jlg.com

Una empresa de Oshkosh Corporation