

# SERIE LE

ELEVADORES ELÉCTRICOS DE TIJERA

**JLG**  
reachingout®

## Rendimiento

Capacidad de la plataforma		
3369LE	454 kg	1000 lb
4069LE	362 kg	800 lb
Capacidad en la extensión de la plataforma	113 kg	250 lb
Tiempo de ascenso/descenso		
3369LE	38/42 s	
4069LE	54/50 s	
Altura máxima de conducción		
3369LE	Altura total	
4069LE	9,14 m	30 pies
Peso*		
3369LE	4427 kg	9760 lb
4069LE	4790 kg	10 560 lb
Presión sobre el suelo		
3369LE	4,01 kg/cm <sup>2</sup>	57 psi
4069LE	4,29 kg/cm <sup>2</sup>	61 psi
Velocidad de conducción		
En posición elevada	0,64 km/h	0,4 MPH
No elevada	4,8 km/h	3,0 MPH
Capacidad en pendientes		
2WD	35%	
4WD	45%	
Radio de giro		
Interior	2,29 m	90 pulg.
Exterior	4,72 m	186 pulg.

## Especificaciones estándar

### Llantas

- Estándar Llantas 240/55-17.5 rellenas de espuma, que no dejan marcas
- Opcional Llantas rellenas de espuma para arena o césped

### Frenos

- Discos de liberación hidráulica aplicada por resorte

### Fuente de alimentación

Baterías	8 x 6 V, 370 Ah	
Cargador	Cargador SCR automático de 20 A	
Motor eléctrico de la bomba	Devanado en serie	
Motores de propulsión	Dos de excitación en paralelo de 4,1 kW (5,5 hp)	
Grupo electrógeno (modelos M solamente)		
Kubota 45 A	4,47 kW	6 hp
Capacidad del tanque de combustible del motor	15,14 L	4 galones EE. UU.

### Sistema hidráulico

Capacidad	32,18 L	8,5 galones EE. UU.
Bomba	Bomba de engranajes de una sección	

\*Algunas opciones o las normas de algunos países aumentarán el peso.



## Características estándar

- Plataforma de trabajo de 1,65 x 2,92 m (65 x 115 pulg.)
- ATC permanente – Sistema JLG de control automático de la tracción
- Eje oscilante
- Propulsión eléctrica CC directa proporcional
- Elevación proporcional
- Receptáculo de 110 V de CA en la plataforma
- Baterías 8 x 6 V, 370 Ah
- Extensión de la plataforma desplegable de 0,9 m (3 pies)
- Diagnósticos a bordo con el analizador común JLG
- Barandillas plegables
- Caja de la consola de la plataforma móvil, desmontable
- Cargador automático de batería SCR de 20 A
- Indicador de carga de la batería en la plataforma
- Luz y alarma del indicador de inclinación de 3 grados
- Alarma de movimientos
- Descenso manual
- Orejetas de levantamiento
- Contador de horas
- Bocina

## Accesorios y opciones

- Unidad de alimentación de 110 V de CA (inversor, no disponible en modelos de múltiple alimentación)
- Baliza ámbar intermitente
- Gatos hidráulicos de nivelado
- Luces de trabajo de la plataforma
- Equipo electrógeno QuikCharge
- Tracción en todas las ruedas

# SERIE LE

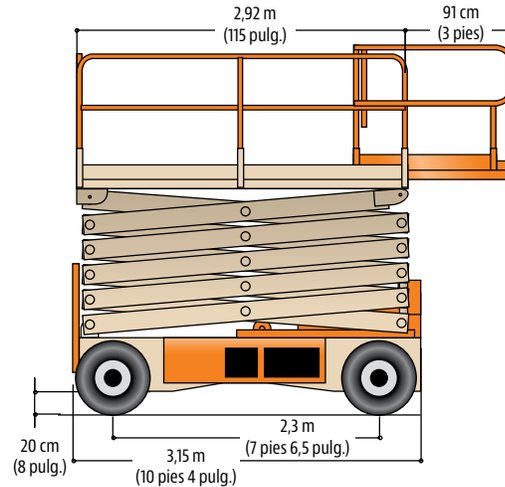
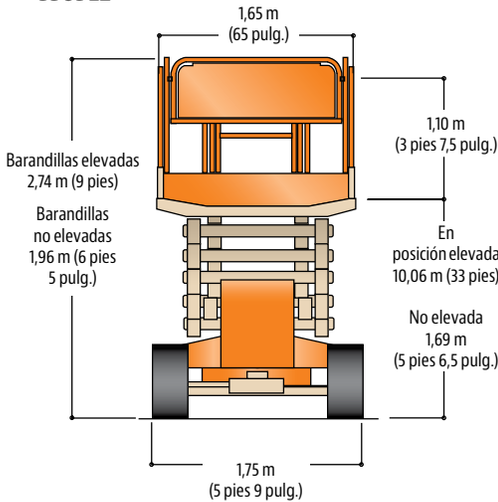
ELEVADORES ELÉCTRICOS DE TIJERA



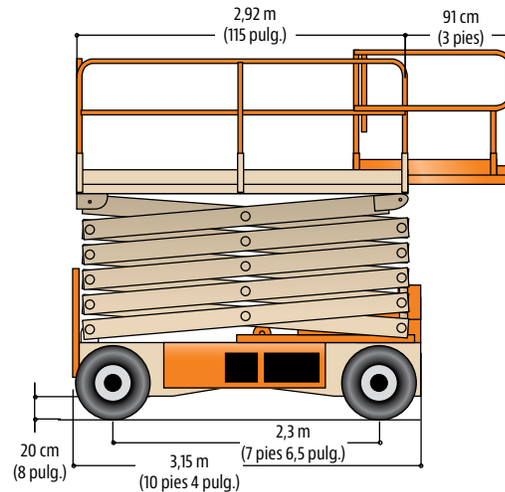
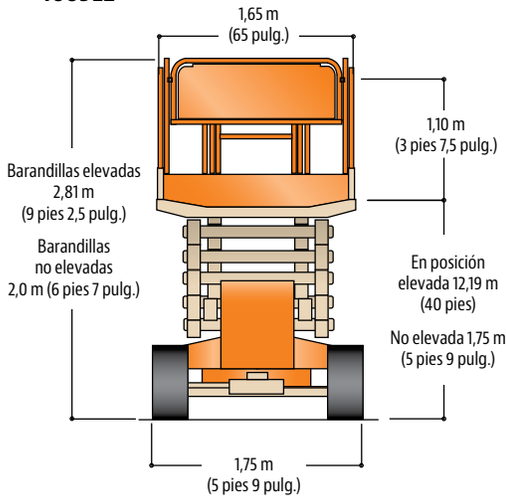
## Dimensiones

Todas las dimensiones son aproximadas.

### 3369LE



### 4069LE



## La Garantía "1 y 5" de JLG

JLG Industries, Inc. respalda sus productos con su exclusiva garantía "1 y 5". 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 a las especificaciones y/o equipo sin notificación previa. Esta máquina cumple con, o supera, los reglamentos OSHA correspondientes en 29 CFR 1910.67, 29 CFR 1926.453, ANSI A92.5-2006, y la norma CSA estándar CAN3-B354.2-M82, de la manera en que fue fabricada originalmente y para las aplicaciones para las que fue diseñada.

Pieza N°: 3131502S  
R051612  
Impreso en EE. UU.

**JLG Industries, Inc.**  
1 JLG Drive  
McConnellsburg, PA 17233-9533 EE. UU.  
Teléfono +1 717-485-5161  
Línea sin cargos en EE. UU. 1 877-JLG-LIFT  
Fax +1 717-485-6417  
[www.jlg.com](http://www.jlg.com)

**Una empresa de Oshkosh Corporation**