

# RT SERIES

ELEVADOR DE TIJERA PARA TERRENOS IRREGULARES



## Rendimiento

Altura de la plataforma – en posición elevada		
RT2669	8 m	26 pies 2 pulg.
RT3369	10 m	32 pies 8 pulg.
RT4069	12.3 m	40 pies 3 pulg.
RT4769	14.3 m	47 pies
Altura de la plataforma		
RT2669	1.3 m	4 pies 3 pulg.
RT3369	1.5 m	4 pies 9 pulg.
RT4069	1.5 m	4 pies 10 pulg.
RT4769	1.6 m	5 pies 4 pulg.
Capacidad de la plataforma (extensión única)		
RT2669	680 kg	1,500 lb
RT3369	454 kg	1,000 lb
RT4069	363 kg	800 lb
RT4769	363 kg	800 lb
— Capacidad en la extensión de la plataforma		
	136 kg	300 lb
Número de ocupantes (Interior / Exterior)		
RT2669	4/4	
RT3369	4/2	
RT4069	3/2	
RT4769	3/2	
Tiempo de ascenso/descenso		
RT2669	36/28 segundos	
RT3369	42/33 segundos	
RT4069	69/46 segundos	
RT4769	81/55 segundos	
Altura máxima de conducción		
	Altura total	
Peso (extensión sencilla sin gatos de nivelación)*		
RT2669	3.655 kg	8,058 lb
RT3369	4.017 kg	8,856 lb
RT4069	4.779 kg	10,536 lb
RT4769	6.185 kg	13,635 lb
Velocidad de conducción – no elevada		
	5.6 km/h	3.5 mph
Velocidad de conducción – en posición elevada		
	0.8 km/h	0.5 mph
Capacidad en pendientes		
RT2669	40%	
RT3369	40%	
RT4069	35%	
RT4769	30%	
Radio de giro (Interior)		
	2 m	83 pulg.
Radio de giro (Exterior)		
	4 m	175 pulg.

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

## Especificaciones estándar

### Llantas

Tamaño/tipo de la llanta 26 x 12 rellenas de espuma

### Fuente de alimentación

Combustible diésel Kubota D1305-E4B-J 24.8 hp (18.5 kw)  
Capacidad del tanque de combustible 38L (10 galones)

### Propulsión

4WD Hidroestático

### Sistema hidráulico

Depósito hidráulico 50 L (13.2 galones)



## Especificaciones estándar

- Extensión de cubierta de 42 pulgadas
- Pernos niquelados, amarillo zinc Chromo
- Barandillas plegables libres de pines
- Caja de control de plataforma con display LCD
- Cargador USB y soporte para teléfono
- Puerta autocerrante
- Control de tracción a tiempo completo
- Bujes de brazo de tijera libre de lubricación
- Cable de descenso manual
- Eje frontal oscilante
- Barra de seguridad para mantenimiento
- Puntos de amarre
- 26 x 12 llantas de taco en la banda de rodadura rellenas
- Receptáculo de CA en la plataforma
- Alarma de movimientos
- Bocina
- Contador de horas
- Levante y avance proporcional
- Sistema de detección de carga basado en pines
- Arnes-listo de telemática
- Display de inclinación con el sistema Lift sense
- Velocidad del motor controlada por ECU
- Paquete de filtros de motor accesibles

## Accesorios y opciones

- Tanque de propano de 15,19 kg (33,5 lb)
- Estabilizadores nivelantes hidráulicos (Nivelación automática)
- Enfriador hidráulico de aceite (Excluye RT4769)
- 26 x 12 llantas no marcantes rellenas
- Baliza ámbar intermitente
- Baliza ámbar intermitente doble
- Alarma de ruido blanco
- Fluidos hidráulicos especiales
- Pintura especial
- ClearSky™
- Operador Access Control
- 2WD opcional

1. RT4769 incluye un botón del sistema de descenso manual

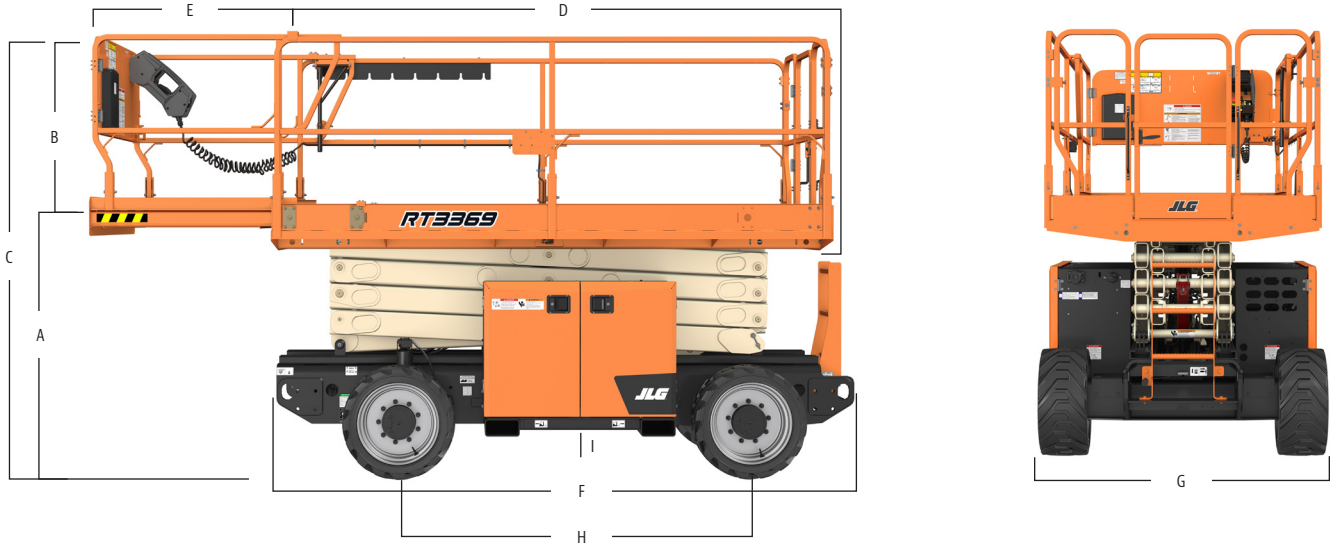
# RT SERIES

ELEVADOR DE TIJERA PARA TERRENOS IRREGULARES



## Dimensiones

Todas las dimensiones son aproximadas.



### Altura de la plataforma – en posición elevada

RT2669	798 m	26 pies 2 pulg.
RT3369	9.96 m	32 pies 8 pulg.
RT4069	14.1 m	40 pies 3 pulg.
RT4769	14.3 m	47 pies

### A. Altura de la plataforma – no elevada

RT2669	1.3 m	4 pies 3 pulg.
RT3369	1.46 m	4 pies 9 pulg.
RT4069	1.46 m	4 pies 10 pulg.
RT4769	1.62 m	5 pies 4 pulg.

### B. Altura total – barandillas no elevadas

RT2669	1.14 m	44.7 pies
RT3369	1.14 m	44.7 pies
RT4069	1.14 m	44.7 pies
RT4769	1.14 m	44.7 pies

### C. Altura Total

RT2669	2.46 m	96.7 pies
RT3369	2.61 m	102.9 pies
RT4069	2.62 m	103 pies
RT4769	2.77 m	109.1 pies

### D. Dimensiones de la plataforma

3.21 x 1.45 m 130.5 pies x 63 pies

### E. Extensión de la plataforma

1.07 m 42 pies

### F. Longitud total

3.53 m 139 pies

### G. Ancho total

1.76 m 69.3 pies

### H. Distancia entre ejes

2.07 m 81.3 pies

### I. Espacio libre al suelo

25.7 cm 10.1 pies

\*Barandillas protectoras plegables

## 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.: 3131408  
RLA1120



### 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