

# Genie® GS™ -2669 RT, GS-3369 RT & GS-4069 RT

## Especificaciones

Modelos	GS-2669 RT		GS-3369 RT		GS-4069 RT	
	US	Metric	US	Metric	US	Metric
<b>Dimensiones</b>						
Altura de trabajo máx - en interiores <sup>(1)</sup>	32 ft 2 in	10 m	38 ft 8 in	11.96 m	46 ft 3 in	14.3 m
<b>A</b> Altura de la plataforma máx - en interiores	26 ft 2 in	8 m	32 ft 8 in	9.96 m	40 ft 3 in	12.3 m
<b>B</b> Altura - replegada	4 ft 10 in	1.47 m	4 ft 10 in	1.47 m	5 ft 5 in	1.65 m
<b>C</b> Longitud de la plataforma - exterior	9 ft 2 in	2.79 m	9 ft 2 in	2.79 m	9 ft 2 in	2.79 m
Longitud exterior de la plataforma - extendida	14 ft 2 in	4.32 m	14 ft 2 in	4.32 m	14 ft 2 in	4.32 m
Extensión plataforma - longitud	5 ft	1.52 m	5 ft	1.52 m	5 ft	1.52 m
<b>D</b> Ancho de la plataforma - exterior	5 ft 3 in	1.60 m	5 ft 3 in	1.60 m	5 ft 3 in	1.60 m
Altura zócalo	6 in	15 cm	6 in	15 cm	6 in	15 cm
<b>E</b> Altura - replegada (barandillas abatibles) <sup>(2)</sup>	8 ft 6 in	2.59 m	8 ft 6 in	2.59 m	9 ft	2.74 m
Altura - replegada (barandillas abatidas)	6 ft 3.5 in	1.92 m	6 ft 3.5 in	1.92 m	6 ft 10 in	2.08 m
<b>F</b> Longitud - replegada	10 ft 3 in	3.12 m	10 ft 3 in	3.12 m	10 ft 3 in	3.12 m
Longitud - replegada, extendida	14 ft 9 in	4.5 m	14 ft 9 in	4.5 m	14 ft 9 in	4.5 m
Longitud máquina - con estabilizadores	12 ft 4 in	3.76 m	12 ft 4 in	3.76 m	12 ft 4 in	3.76 m
<b>G</b> Ancho máquina	5 ft 9 in	1.75 m	5 ft 9 in	1.75 m	5 ft 9 in	1.75 m
<b>H</b> Distancia entre ejes	7 ft 6 in	2.29 m	7 ft 6 in	2.29 m	7 ft 6 in	2.29 m
<b>I</b> Altura libre sobre el suelo (centro máquina) - antebaches replegados	9.5 in	24 cm	9.5 in	24 cm	9.5 in	24 cm

## Productividad

Num máx. de personas en plataforma (int./ext.)	4/4		4/2		3/2	
Capacidad de carga máxima	1,500 lb	680 kg	1,000 lb	454 kg	800 lb	363 kg
Capacidad de carga - extensión de plataforma extendida	300 lb	136 kg	300 lb	136 kg	300 lb	136 kg
Altura de conducción	26 ft 2 in	5.85 m	32 ft 8 in	9.96 m	40 ft 3 in	12.3 m
Velocidad de traslación - replegada	3.5 mph	5.6 km/h	3.5 mph	5.6 km/h	3.5 mph	5.6 km/h
Velocidad de traslación - elevada	0.3 mph	0.5 km/h	0.3 mph	0.5 km/h	0.3 mph	0.5 km/h
Pendiente superable - replegada <sup>(3)</sup>	40 %		35 %		35 %	
Radio de giro - int.	83 in/181.2 in	2.11 m/4.6 m	83 in/181.2 in	2.11 m/4.6 m	83 in/181.2 in	2.11 m/4.6 m
Velocidad de elevación/descenso	34/31 sec		39/29 sec		61/28 sec	
Inclinación admitida (longitudinal/transversal)			3°/2°			
Nivelación máx estabilizadores (longitudinal/transversal)			5.3°/11.7°			

## Accionamiento

Neumáticos - todoterreno que no dejan marcas	12×26 in	30×66 cm	12×26 in	30×66 cm	12×26 in	30×66 cm
--	----------	----------	----------	----------	----------	----------

## Potencia y transmisión

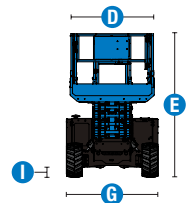
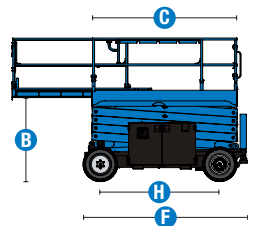
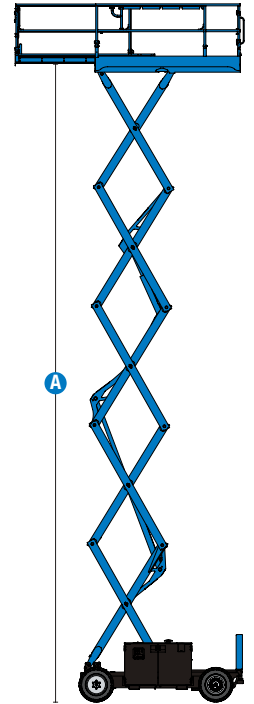
Alimentación	Diesel					
Depósito de combustible	10 gal	37.9 L	10 gal	37.9 L	10 gal	37.9 L
Capacidad depósito hidráulico (acc. hidráulico)	18 gal	68.1 L	18 gal	68.1 L	18 gal	68.1 L

## Peso<sup>(4)</sup> y Carga sobre el suelo<sup>(5)</sup>

Peso	7,149 lb	3,243 kg	7,599 lb	3,447 kg	10,392 lb	4,714 kg
Peso con estabilizadores	7,535 lb	3,629 kg	8,449 lb	3,833 kg	11,242 lb	5,100 kg
Carga de rueda máx.	2,840 lb	1,288 kg	3,019 lb	1,369 kg	3,829 lb	1,737 kg
Presión de contacto neumático - frontal, plataforma completamente extendida	70.7 psi	487 kPa	75.1 psi	518 kPa	95.3 psi	657 kPa
Presión sobre suelo ocupado	170 psf	8.15 kPa	169 psf	8.11 kPa	215 psf	10.29 kPa

## Niveles de ruido y vibración

Nivel de presión sonora (suelo)	85 dBA					
Nivel de presión sonora (plataforma)	79 dBA					
Vibración	< 8 ft 2 in/s <sup>2</sup>	< 2.5 m/s <sup>2</sup>	< 8 ft 2 in/s <sup>2</sup>	< 2.5 m/s <sup>2</sup>	< 8 ft 2 in/s <sup>2</sup>	< 2.5 m/s <sup>2</sup>



(1) Altura de trabajo = Altura de la plataforma + 2 m.

(2) Basado en neumáticos todoterreno; deducir 5,8 cm para neumáticos de césped y neumáticos que no dejan marcas.

(3) La pendiente superable es aplicable al desplazamiento en pendientes y puede variar en función de las opciones y de la configuración de la máquina. Consultar el manual del operario para más información.

(4) El peso se refiere a la configuración estándar y puede variar en función de las opciones y/o de la normativa del país.

(5) La información de la presión sobre el suelo es aproximada y puede variar dependiendo de las opciones y configuraciones de la máquina. Debe utilizarse siempre en combinación con factores de seguridad adecuados.

# Genie® GS™ -2669 RT, GS-3369 RT & GS-4069 RT

## SKU: Modelo Estándar

- **GS266901A30027:** GS-2669 RT
- **GS336901A30040:** GS-3369 RT
- **GS406901AF0043:** GS-4069 RT

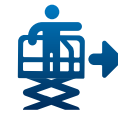
\* Fabricación por pedido

Opciones Disponibles		S	S+	Bt0
Aliment.	24,8 hp, 18,5 kW, Kubota D1105, diesel, T4i/T4f, fase IIIA/V, CN III	✓	✓	✓
	28,5 hp, 21,3 kW, GM 0,998L, Gas/GLP			○
	Paquete para clima frío			○
Cesta	Extensión de plataforma simple	✓	✓	✓
	Pasamanos replegables, puerta abatible de apertura completa	✓	✓	✓
	Puertas de entrada de cierre automático	✓	✓	✓
	Línea de aire a la plataforma			○
	Generador AC 3kW, 110V/50Hz			○
	Cableado AC a la plataforma	✓	✓	✓
	Plataforma con placa de patrón diamante	✓	✓	✓
	Bocina eléctrica	✓	✓	✓
	Puntos de sujeción de línea de seguridad	✓	✓	✓
	Barra protectora de controles de plataforma (PCON)	✓	✓	✓
	Control de plataforma con indicador de fallos	✓	✓	✓
	Sistema de sensor de carga de plataforma	✓	✓	✓
Control proporcional de desplazamiento y elevación	✓	✓	✓	
Chasis	Eje oscilante activo	✓	✓	✓
	Estabilizadores hidráulicos de nivelación automática			○
	Lift Connect Sistema telemático			○
	Actualización Lift Connect con Access Manager			○
	Aceite hidráulico biodegradable			○
	Aceite hidráulico clima frío			○
	Neumáticos rellenos de espuma, todoterreno	✓	✓	✓
	Neumáticos rellenos de espuma, todoterreno, que no dejan marcas			○
	Neumáticos rellenos de espuma, High flotation (GS-2669, GS-3369)	✓	✓	✓
	Luces LED intermitentes dobles	✓	✓	✓
	Tracción en 4 ruedas	✓	✓	✓
	Alarma de descenso, inclinación y movimiento	✓	✓	✓
Frenos multidisco en ruedas traseras	✓	✓	✓	
Motores de accionamiento AC sellados	✓	✓	✓	
Tech Pro Conector Link	✓	✓	✓	

- S Configuración estándar
- S+ Configuración estándar con opciones
- Bt0 Fabricación por pedido
- ✓ Características estándar
- Opciones



Tracción a las 4 ruedas



Desplazamiento a altura máxima



Bandeja de motor basculante



### Accesorios Originales Genie<sup>(1)</sup>

- Herramientas de productividad Lift Tools
- Sistema de telemática Lift Connect
- Herramienta de diagnóstico Tech Pro Link

(1) Adicionales accesorios originales Genie disponibles en GoGenieLift.com.

Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para nuestros diferentes productos es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Terex, Genie, Quality By Design, Xtra Capacity, Lift Power, Lift Guard, Lift Tools, Lift Connect y Tech Pro Link son marcas registradas de Terex Corporation o de sus filiales.