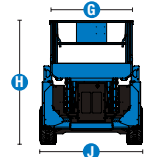
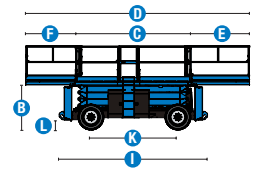
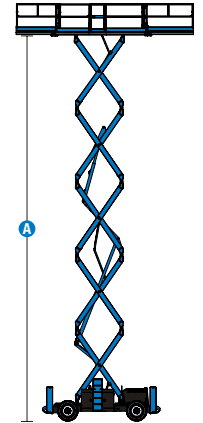


Genie® GS™ -3390, GS-4390 & GS-5390

Especificaciones

Modelos	GS-3390		GS-4390		GS-5390	
	US	Metric	US	Metric	US	Metric
Dimensiones						
Altura de trabajo máx - en interiores ⁽¹⁾	39ft	12.06m	49ft	15.11m	59ft	18.15m
A Altura de la plataforma máx - en interiores	33ft	10.06m	43ft	13.11m	53ft	16.15m
B Altura de la plataforma - replegada ⁽²⁾	5ft 1in	1.55m	5ft 11in	1.80m	6ft 7.5in	2.02m
C Longitud de la plataforma - exterior	13ft .5in	3.98m	13ft .5in	3.98m	13ft .5in	3.98m
Longitud de plataforma - exterior, extensión simple extendida	17ft 6.25in	5.34m	17ft 6.25in	5.34m	17ft 6.25in	5.34m
D Longitud de plataforma - exterior, extensión doble extendida	21ft 6.5in	6.57m	21ft 6.5in	6.57m	21ft 6.5in	6.57m
E Extensión de plataforma - adelante	5ft	1.52m	5ft	1.52m	5ft	1.52m
F Extensión de plataforma - atrás	4ft	1.22m	4ft	1.22m	4ft	1.22m
G Ancho de la plataforma	6ft	1.83m	6ft	1.83m	6ft	1.83m
H Altura - replegada (barandillas abatibles)	8ft 10.5in	2.71m	9ft 7.5in	2.93m	10ft 4in	3.15m
Altura - replegada (barandillas abatidas)	6ft 7.75in	2.03m	7ft 4.75in	2.25m	8ft 1.25in	2.47m
Longitud - replegada, extensión simple	12ft 11.25in	3.94m	12ft 11.25in	3.94m		*
Longitud - replegada, extensión doble	13ft 0.5in	3.98m	13ft 0.5in	3.98m		-
Longitud - replegada, con estabilizadores	16ft	4.88m	16ft	4.88m	16ft	4.88m
Longitud - extendida, extensión simple	17ft 8.5in	5.40m	17ft 8.5in	5.40m	17ft 8.5in	5.40m
Longitud - extendida, extensión doble	21ft 6.5in	6.57m	21ft 6.5in	6.57m	21ft 6.5in	6.57m
J Anchura (neumáticos estándar)	7ft 8in	2.34m	7ft 8in	2.34m	7ft 8in	2.34m
K Distancia entre ejes	9ft 4in	2.84m	9ft 4in	2.84m	9ft 4in	2.84m
L Altura libre sobre el suelo (centro máquina)	1ft 2in	36cm	1ft 2in	36cm	1ft 2in	36cm



Productividad

Num máx. de personas en plataforma (int./ext.)	7/7					
Capacidad de carga máxima	2,500 lb	1,134 kg	1,500 lb	680 kg	1,500 lb	680 kg
Capacidad de carga - extensión de plataforma extendida	500 lb	227 kg	500 lb	227 kg	500 lb	227 kg
Altura de conducción	33ft	10.06m	43ft	13.11m	30ft	9.14m
Velocidad de traslación - replegada	5.0 mph	8.0 km/h	5.0 mph	8.0 km/h	5.0 mph	8.0 km/h
Velocidad de traslación - elevada	0.7 mph	1.1 km/h	0.7 mph	1.1 km/h	0.7 mph	1.1 km/h
Pendiente superable - replegada ⁽³⁾	50%		50%		40%	
Radio de giro - int.	7ft 1in/ 17ft 6in	2.16m/ 5.33m	7ft 1in/ 17ft 6in	2.16m/ 5.33m	7ft 1in/ 17ft 6in	2.16m/ 5.33m
Velocidad de elevación/descenso	45/29sec		45/39sec		60/49sec	
Nivelación máx estabilizadores (longitudinal/transversal)	7° / 12°					

Accionamiento

Neumáticos - todoterreno que no dejan marcas	12x33in	30x84cm	12x33in	30x84cm	12x33in	30x84cm
--	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Potencia y transmisión

Alimentación	Diesel					
	US	Metric	US	Metric	US	Metric
Depósito de combustible	20 gal	75.7L	20 gal	75.7L	20 gal	75.7L
Capacidad depósito hidráulico (acc. hidráulico)	30 gal	113.6L	30 gal	113.6L	30 gal	113.6L
Peso	11,977 lb	5,433 kg	12,894 lb	5,849 kg	16,567 lb	7,515 kg
Peso con estabilizadores	13,652 lb	6,195 kg	14,611 lb	6,628 kg	16,567 lb	7,515 kg
Peso adicional, extensión doble opcional	784 lb	356 kg	784 lb	356 kg	784 lb	356 kg
Peso adicional, extensión super deck opcional	906 lb	411 kg	906 lb	411 kg	906 lb	411 kg
Peso adicional, generador opcional	105 lb	48 kg	105 lb	48 kg	105 lb	48 kg
Carga de rueda máx.	4,734 lb	2,147 kg	4,722 lb	2,142 kg	5,294 lb	2,401 kg
Presión de contacto neumático - frontal, plataforma completamente extendida	115.5 psi	796 kPa	115.2 psi	794 kPa	129.1 psi	890 kPa
Presión sobre suelo ocupado	167 psf	8.00 kPa	167 psf	7.98 kPa	187 psf	8.94 kPa

Niveles de ruido y vibración

Nivel de presión sonora (suelo)	< 88 dBA					
Nivel de presión sonora (plataforma)	< 78 dBA					
Vibración	< 8 ft 2in/s ²	< 2.5 m/s ²	< 8 ft 2in/s ²	< 2.5 m/s ²	< 8 ft 2in/s ²	< 2.5 m/s ²

(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.

* La GS-5390 cuenta de serie con estabilizadores. La longitud de la máquina con estabilizadores representa la longitud total.

Genie® GS™ -3390, GS-4390 & GS-5390

SKU: Modelo Estándar

- GS-3390, eje oscilante*
- **GS439001AI0038:** GS-4390
- **GS539001AI0038:** GS-5390, estabilizadores de nivelación automática

* Fabricación por pedido

Opciones Disponibles		S	S+	Bt0
Aliment.	48,7 hp, 36,3 kW, Deutz D2011, diesel, T4i/fase IIIA	✓	✓	✓
	48,7 hp, 36,3 kW, Deutz D2.9L, diesel, T4f			○
	60 hp, 44.7 kW, Ford 2.5L, Gas/GLP			○
	Paquete para clima frío			○
	Silenciador del depurador catalítico diesel (T4i/fase IIIA)			○
Cesta	Extensión de plataforma simple	✓	✓	✓
	Extensión de plataforma doble			○
	Pasamanos replegables, puerta abatible de abertura completa	✓	✓	✓
	Puertas de entrada de cierre automático	✓	✓	✓
	Línea de aire a la plataforma			○
	Generador AC 2kW, 110V/60Hz			○
	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		○	○
	Luces LED intermitentes dobles	✓	✓	✓
	Refrigerador aceite hidráulico			○
	Tanque de GLP 33,5lb			○
	Tracción en 4 ruedas	✓	✓	✓
Alarma de descenso, inclinación y movimiento	✓	✓	✓	
Motores de accionamiento AC sellados	✓	✓	✓	

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



Tracción a las 4 ruedas



Eje oscilante opcional



Bandeja de motor extraíble



Accesorios Originales Genie⁽¹⁾

- 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.

Actualizado 08/21

GEN0000