

# Genie® GS™ -3390, GS-4390 & GS-5390

## Especificações

Modelos	GS-3390		GS-4390		GS-5390	
	US	Metric	US	Metric	US	Metric
<b>Medidas</b>						
Altura máx. de trabalho - interna <sup>(1)</sup>	39ft	12.06m	49ft	15.11m	59ft	18.15m
<b>A</b> Altura máx. da plataforma - interna	33ft	10.06m	43ft	13.11m	53ft	16.15m
<b>B</b> Altura da plataforma - abaixada	5ft 1in	1.55m	5ft 11in	1.80m	6ft 7.5in	2.02m
<b>C</b> Comprimento plataforma - lado externo	13ft 0.5in	3.98m	13ft 0.5in	3.98m	13ft 0.5in	3.98m
Extensão da plataforma - Externa, deck simples estendido	17ft 6.25in	5.34m	17ft 6.25in	5.34m	17ft 6.25in	5.34m
<b>D</b> Extensão da plataforma - Externa, deck duplo estendido	21ft 6.5in	6.57m	21ft 6.5in	6.57m	21ft 6.5in	6.57m
<b>E</b> Plataforma deslizante com extensão de deck - frente	5ft	1.52m	5ft	1.52m	5ft	1.52m
<b>F</b> Plataforma deslizante com extensão de deck - traseira	4ft	1.22m	4ft	1.22m	4ft	1.22m
<b>G</b> Largura da plataforma - lado externo	6ft	1.83m	6ft	1.83m	6ft	1.83m
<b>H</b> Altura - abaixada (trilhos dobrados)	8ft 10.5in	2.71m	9ft 7.5in	2.93m	10ft 4in	3.15m
Altura - abaixada (trilhos abaixados)	6ft 7.75in	2.03m	7ft 4.75in	2.25m	8ft 1.25in	2.47m
<b>I</b> Comprimento - abaixada, deck simples	12ft 11.25in	3.94m	12ft 11.25in	3.94m		*
Comprimento - abaixada, deck duplo	13ft 0.5in	3.98m	13ft 0.5in	3.98m		-
Comprimento - abaixada, com estabilizadores	16ft	4.88m	16ft	4.88m	16ft	4.88m
Comprimento - estendida, deck simples	17ft 8.5in	5.40m	17ft 8.5in	5.40m	17ft 8.5in	5.40m
Comprimento - estendida, deck duplo	21ft 6.5in	6.57m	21ft 6.5in	6.57m	21ft 6.5in	6.57m
<b>J</b> Largura (pneus padrão)	7ft 8in	2.34m	7ft 8in	2.34m	7ft 8in	2.34m
<b>K</b> Distância entre eixos	9ft 4in	2.84m	9ft 4in	2.84m	9ft 4in	2.84m
<b>L</b> Distância até o chão (centr.)	1ft 2in	36cm	1ft 2in	36cm	1ft 2in	36cm

## Produtividade

	7/7		7/7		4/4	
Ocupação máx da plataforma (dentro/fora)						
Capacidade de elevação	2,500 lb	1,134 kg	1,500 lb	680 kg	1,500 lb	680 kg
Capacidade de elevação - área de extensão est.	500 lb	227 kg	500 lb	227 kg	500 lb	227 kg
Altura máx. na movimentação	33ft	10.06m	43ft	13.11m	33ft	10.06m
Velocidade da movimentação - abaixada	5.0 mph	8.0 km/h	5.0 mph	8.0 km/h	5.0 mph	8.0 km/h
Velocidade da movimentação - levantada	0.7 mph	1.1 km/h	0.7 mph	1.1 km/h	0.7 mph	1.1 km/h
Capacidade de rampa - abaixada <sup>(3)</sup>	50%		50%		40%	
Raio de giro - interno/externo	7ft 1in/ 17ft 6in	2.16m/ 5.33m	7ft 1in/ 17ft 6in	2.16m/ 5.33m	7ft 1in/ 17ft 6in	2.16m/ 5.33m
Velocidade de elevação - levantar/abaixar	45/29 sec		45/39 sec		60/49 sec	
Nivelamento máximo estabilizadores (frente p. trás/lado p. outro)	7° / 12°		7° / 12°		7° / 12°	
Pneus - preenchidos, terreno acidentado	12x33in	30x84cm	12x33in	30x84cm	12x33in	30x84cm

## Alimentação

Fonte de alimentação	Diesel		Diesel		Diesel	
Tanque de combustível	20 gal	75.7L	20 gal	75.7L	20 gal	75.7L
Capacidade tanque hidráulico (acionam. hidr.)	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 com estabilizadores	13,652 lb	6,195 kg	14,611 lb	6,628 kg	16,567 lb	7,515 kg
Peso adicional, deck duplo opcional	784 lb	356 kg	784 lb	356 kg	784 lb	356 kg
Peso adicional, super deck opcional	906 lb	411 kg	906 lb	411 kg	906 lb	411 kg
Peso adicional, gerador opcional	105 lb	48 kg	105 lb	48 kg	105 lb	48 kg
Carga máxima pneu	4,734 lb	2,147 kg	4,722 lb	2,142 kg	5,294 lb	2,401 kg
Pressão de contato do pneu - frente, plataforma totalmente estendida	115.5 psi	796 kPa	115.2 psi	794 kPa	129.1 psi	890 kPa
Pressão sobre o piso com carga	167 psf	8.00 kPa	167 psf	7.98 kPa	187 psf	8.94 kPa

## Níveis de ruído e vibração

Nível de pressão acústica (chão)	< 88 dBA		< 88 dBA		< 88 dBA	
Nível de pressão acústica (plataforma)	< 78 dBA		< 78 dBA		< 78 dBA	
Vibrações	< 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) O equivalente métrico da altura de trabalho adiciona 2m à altura da plataforma. EUA adiciona 6 pés à altura da plataforma.

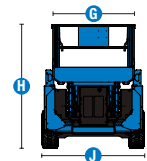
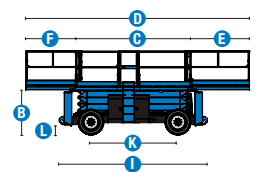
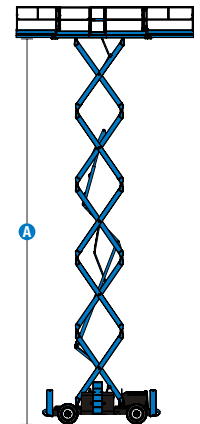
(2) Com base em pneus RT; deduza 5,8cm para pneus não marcantes

(3) A capacidade de rampa aplica-se à condução em declives e pode variar dependendo das opções e configurações da máquina. Consulte o manual do operador para obter detalhes sobre as classificações de declive.

(4) O peso varia, dependendo das opções e/ou normas do país.

(5) A informação sobre carga sobre o piso é aproximada e pode variar em função das opções e configurações da máquina. Deve ser usado somente com os fatores de segurança adequados.

\*GS-5390 vem de fábrica com estabilizadores. O comprimento da máquina com estabilizadores representa o comprimento total.



# Genie® GS™ -3390, GS-4390 & GS-5390

## SKU: Modelo Standard

- GS-3390, Eixo oscilante\*
- **GS439001AI0038:** GS-4390
- **GS539001AI0038:** GS-5390, Patolas com nivelamento automático

\* Versão personalizada

Disponibilidade de opções		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, a gasolina/GLP			○
	Pacote para clima frio			○
	Silenciador para purificador catalítico a diesel (Tier 4i/Fase IIIA)			○
Plataforma	Proteção dobrável com porta articulada de altura completa	✓	✓	✓
	Deck de plataforma de extensão com deslizamento simples	✓	✓	✓
	Deck de plataforma de extensão com deslizamento duplo			○
	Linha aérea até plataforma			○
	Gerador 2kW CA, 110V/60Hz			○
	Potência AC para a plataforma	✓	✓	✓
	Deck da plataforma em placa recartilhada	✓	✓	✓
	Buzina eletrônica	✓	✓	✓
	Pontos de fixação do arnês	✓	✓	✓
	Proteção para controle da plataforma (PCON)	✓	✓	✓
	Controle da plataforma com indicador de falhas	✓	✓	✓
	Sistema de sensor de carga na plataforma	✓	✓	✓
	Condução e elevação proporcional	✓	✓	✓
	Porta de entrada com fechamento automático	✓	✓	✓
Chassi	Lift Connect Telemática			○
	Lift Connect com atualização de gerenciador de acesso			○
	Óleo hidráulico biodegradável			○
	Óleo hidráulico para clima frio			○
	Pneus preenchidos com espuma, de alta flutuação		○	○
	Pneus preenchidos com espuma, para terrenos acidentados	✓	✓	✓
	Pneus preenchidos com espuma, que não deixam marcas, para terrenos acidentados			○
	Eixo oscilante ativo			○
	Refrigerador hidráulico a óleo			○
	Tanque GLP de 33,5 lb			○
	Tração em 4 rodas	✓	✓	✓
	Patolas estabilizadoras hidráulicas de nivelamento automático			○
Alarme de descida, inclinação e movimento	✓	✓	✓	
Sinalizador pisca-pisca duplo com LED	✓	✓	✓	

- S Versão padrão
- S+ Versão padrão mais opções
- Bt0 Versão personalizada
- ✓ Características padrão
- Opções



Tração em 4 rodas



Eixo oscilante opcional



Suporte do motor deslizante



### Acessórios Originais Genie (1)

- Ferramentas de produtividade Lift Tools
- Telemetria Lift Connect
- Dispositivo portátil Tech Pro Link

(1) Mais acessórios disponíveis nas Peças Genuínas Genie.

Especificações de produtos sujeitas a alteração sem prévio aviso ou obrigações. As fotografias e/ou desenhos aqui publicados servem apenas para fins ilustrativos. Consulte o Manual do Operador apropriado para obter instruções de uso correto para o seu equipamento. O não cumprimento das instruções do Manual do Operador pode resultar em lesões graves ou morte. As obrigações de garantia estão declaradas apenas na Garantia Limitada do Produto aplicável publicada. Os produtos e serviços listados podem ser marcas comerciais, marcas de serviço ou nomes-fantasia da Terex Corporation e/ou de suas subsidiárias nos EUA e em muitos outros países. Terex, Genie, Quality By Design, Xtra Capacity, Lift Power, Lift Guard, Lift Tools, Lift Connect e Tech Pro Link são marcas registradas da Terex Corporation ou de suas subsidiárias.