

### Especificações

Modelos	GS-3390 RT		GS-4390 RT		GS-5390 RT	
Medidas	EUA	Métrico	EUA	Métrico	EUA	Métrico
Altura máxima de trabalho*	39 ft	12.06 m	49 ft	15.11 m	59 ft	18.15 m
<b>A</b> Altura máxima da plataforma	33 ft	10.06 m	43 ft	13.11 m	53 ft	16.15 m
<b>B</b> Altura da plataforma - recolhido**	5 ft 1 in	1.55 m	5 ft 11 in	1.80 m	6 ft 7.5 in	2.02 m
<b>C</b> Comprimento da plataforma:						
fora, estendido – extensão única	13 ft .5 in	3.98 m	13 ft .5 in	3.98 m	13 ft .5 in	3.98 m
fora, estendido – extensão dupla	17 ft 6.25 in	5.34 m	17 ft 6.25 in	5.34 m	17 ft 6.25 in	5.34 m
<b>D</b> Extensão deslizante da plataforma - frente	21 ft 6.5 in	6.57 m	21 ft 6.5 in	6.57 m	21 ft 6.5 in	6.57 m
<b>E</b> Extensão deslizante da plataforma - traseira	5 ft	1.52 m	5 ft	1.52 m	5 ft	1.52 m
<b>F</b> Largura da plataforma - fora	4 ft	1.22 m	4 ft	1.22 m	4 ft	1.22 m
<b>G</b> Altura: recolhido	6 ft	1.83 m	6 ft	1.83 m	6 ft	1.83 m
<b>H</b> recolhido - trilhos abaixados	8 ft 10.5 in	2.71 m	9 ft 7.5 in	2.93 m	10 ft 4 in	3.15 m
<b>I</b> Comprimento - recolhido: extensão única	6 ft 7.75 in	2.03 m	7 ft 4.75 in	2.25 m	8 ft 1.25 in	2.47 m
extensão dupla	12 ft 11.25 in	3.94 m	12 ft 11.25 in	3.94 m	———— †	————
com estabilizadores	13 ft .5 in	3.98 m	13 ft .5 in	3.98 m	————	————
Comprimento - estendido: extensão única	16 ft	4.88 m	16 ft	4.88 m	16 ft	4.88 m
extensão dupla	17 ft 8.5 in	5.40 m	17 ft 8.5 in	5.40 m	17 ft 8.5 in	5.40 m
<b>L</b> Largura: pneus padrão	21 ft 6.5 in	6.57 m	21 ft 6.5 in	6.57 m	21 ft 6.5 in	6.57 m
pneus de alta flutuação	7 ft 8 in	2.36 m	7 ft 8 in	2.36 m	7 ft 8 in	2.36 m
<b>M</b> Distância entre eixos	8 ft 5 in	2.57 m	8 ft 5 in	2.57 m	8 ft 5 in	2.57 m
<b>N</b> Distância ao solo - centro	9 ft 4 in	2.84 m	9 ft 4 in	2.84 m	9 ft 4 in	2.84 m
	1 ft 2 in	0.36 m	1 ft 2 in	0.36 m	1 ft 2 in	0.36 m

### Produtividade

Ocupação máxima na plataforma***	7	7	7	7	6	6
Capacidade de levantamento	2,500 lbs	1,134 kg	1,500 lbs	680 kg	1,500 lbs	680 kg
Capacidade de levantamento - extensão	500 lbs	227 kg	500 lbs	227 kg	500 lbs	227 kg
Altura de condução	plena altura		plena altura		30 ft	9.14 m
Velocidade de condução - recolhido	4.0 mph	6.4 km/h	4.0 mph	6.4 km/h	4.0 mph	6.4 km/h
Velocidade de condução - levantado	0.7 mph	1.1 km/h	0.7 mph	1.1 km/h	0.7 mph	1.1 km/h
Inclinação máxima - recolhido****	50%		50%		40%	
Inclinação máxima do estabilizador: frontal/traseira	7°		7°		7°	
lateral	12°		12°		12°	
Eixo de giro - dentro	7 ft 1 in	2.16 m	7 ft 1 in	2.16 m	7 ft 1 in	2.16 m
Eixo de giro - fora	17 ft 6 in	5.33 m	17 ft 6 in	5.33 m	17 ft 6 in	5.33 m
Controles	proporcionais		proporcionais		proporcionais	
Tração	nas quatro rodas		nas quatro rodas		nas quatro rodas	
Velocidade de subida/descida	45 / 29 s		45 / 39 s		55 / 49 s	
Pneus – preenchidos com espuma terreno irregular	12 x 33 in	30 x 84 cm	12 x 33 in	30 x 84 cm	12 x 33 in	30 x 84 cm

### Energia

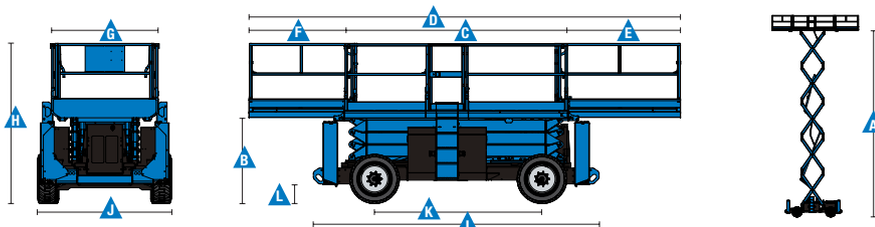
Fonte de energia	Motor: Ford MSG 425 4 cilindros gás/GLP 75hp (56kW) Deutz 48hp Tier 4f D2.9L4 diesel					
Unidade auxiliar de alimentação	12 V DC		12 V DC		12 V DC	
Capacidade do tanque de combustível	30 gal	113.6 L	30 gal	113.6 L	30 gal	113.6 L
Capacidade do sistema hidráulico	30 gal	113.6 L	30 gal	113.6 L	30 gal	113.6 L

### Peso\*\*\*\*\*

Peso	11,977 lbs	5,433 kg	12,894 lbs	5,849 kg	———— †	————
com estabilizadores	13,652 lbs	6,195 kg	14,611 lbs	6,609 kg	16,567 lbs	7,515 kg

### Conformidade com Normas

ANSI A92.6, CSA B354.2, Conformidade CE, AS 1418.10



\*O equivalente métrico da altura de trabalho acrescenta 2 m à altura da plataforma. O equivalente dos EUA acrescenta 6 pés à altura da plataforma

\*\* Baseada em pneus RT. Deduzir 2 in (5.8 cm) para pneus de alta flutuação preenchidos com e pneus que não deixam marcas.

\*\*\* A inclinação máxima se aplica ao dirigir em encostas. Consulte o manual do operador quanto aos detalhes da classificação de encostas.

\*\*\*\* O peso varia, dependendo das opções e/ou normas do país.

† O GS-5390 na opção padrão vem com estabilizadores. O comprimento da máquina com estabilizadores representa o comprimento total.

### Características

#### Características Padrão

##### Medidas

GS-3390

- Altura de trabalho: 39 ft (12.06 m)
- Capacidade de levantamento de até 2,500 lbs (1,134 kg) GS-4390
- Altura de trabalho: 49 ft (15.11 m)
- Capacidade de levantamento de até 1,500 lbs (680 kg) GS-5390
- Altura de trabalho: 59 ft (18.15 m)
- Capacidade de levantamento de até 1,500 lbs (680 kg)

##### Produtividade

- Plataforma de estrutura de aço 156.5 x 72 in (3.98 x 1.83 m)
- Extensão de plataforma de 60 in (1.52 m)
- Placa de extensão de alumínio substituível em losango
- Levantamento e acionamento proporcionais
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Alimentação CA para a plataforma
- Duas cancelas de fechamento automático
- Tração nas 4 rodas
- Estabilizadores hidráulicos com nivelamento automático\*
- Eixo oscilante\*\*
- Controle de tração positiva
- Freios nas quatro rodas
- Bandeja de motor deslocável
- Pneus para terreno irregular preenchidos com espuma
- Sensor de nível de inclinação com alarme audível
- Alarme de descida
- Buzina
- Horímetro
- Alarme de movimento

##### Energia

- 48 hp (36 kW) Deutz D2.9L4 diesel, Tier 4f

#### Opções e Acessórios

##### Opções de Produtividade

- Eixo oscilante\*\*\*
- Estabilizadores hidráulicos com nivelamento automático \*\*\*\*
- Pacote de extensão de plataforma deslizante dupla 5 ft (1.52 m) frente e 4 ft (1.22 m) traseira
- Suprimento de ar para a plataforma
- Pneus para terreno irregular, que não marcam o piso, preenchidos com espuma
- Pneus de alta flutuação preenchidos com ar
- Pneus de alta flutuação preenchidos com espuma
- Óleo hidráulico biodegradável
- Proteção de controle da plataforma

##### Opções de Energia

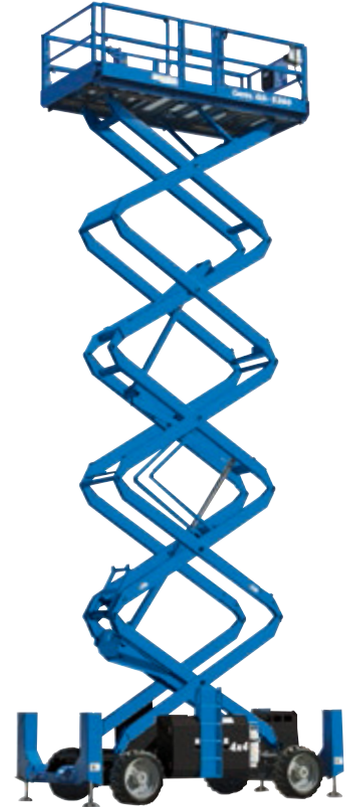
- Motor 75 hp (56 kW) Ford MSG 425 gás/GLP
- Gerador CA de 2000 Watts (120 V / 60Hz), (inclui resfriador de óleo hidráulico)
- Pacote para tempo frio
- Resfriador de óleo hidráulico
- Purificador exaustor catalítico para diesel
- Tanque de GLP somente em aço, capacidade de 33.5 lb
- Purificador catalítico de diesel silencioso
- Tanque de aço LPG somente, capacidade de 33,5 lb

\*Padrão somente no GS-5390RT

\*\*Padrão somente no GS-3390

\*\*\*Padrão no GS™-3390, opcional no GS™-4390 e GS™-5390

\*\*\*\*Opcional no GS-3390 e GS-4390, padrão no GS-5390



#### Distribuídos Por:

Terex Latin America Equipamentos LTDA.

Alameda Rio Negro, 161 – 10º andar – sala 1004  
06454-000 – Alphaville Empresarial - Barueri/SP - Brasil

Fone: 0800 031 0100

E-mail: [marketing-brazil@terex.com](mailto:marketing-brazil@terex.com)

[www.terex.com.br](http://www.terex.com.br)

Data de vigência: janeiro de 2019. As especificações do produto e os preços estão sujeitos a alterações sem aviso prévio ou obrigação. As fotografias e/ou desenhos deste documento são apenas para fins ilustrativos. Consulte o Manual do Operador adequado para obter instruções sobre o uso adequado deste equipamento. A falta de seguir o Manual do Operador apropriado ao usar nosso equipamento ou agir de forma irresponsável pode resultar em ferimentos graves ou morte. A única garantia aplicável ao nosso equipamento é a garantia escrita padrão aplicável ao produto e venda específicos e não fazemos nenhuma outra garantia, expressa ou implícita. Os produtos e serviços listados podem ser marcas registradas, marcas de serviço ou nomes comerciais da Terex Corporation e/ou suas subsidiárias nos EUA e em muitos outros países. Terex, Genie e AWP são marcas registradas da Terex Corporation ou de suas subsidiárias. © 2019 Terex Corporation.